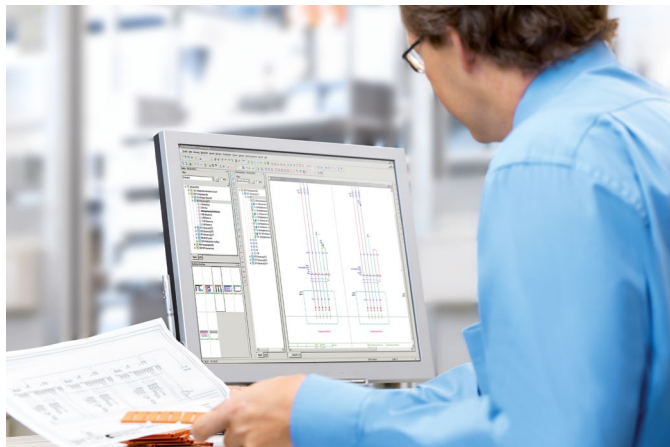


Bevezetés

Bevezetés	Rendszerbe szervezett jelölés	A.2
	Színes jelölők a PrintJet ADVANCED készülékkel	A.4
	Anyagjellemzők	A.6
	A Weidmüller által végzett tesztek és vizsgálati eljárások	A.8
	Érvek a MultiCard mellett	A.10

Rendszerbe szervezett jelölés a folyamatok optimalizálása érdekében

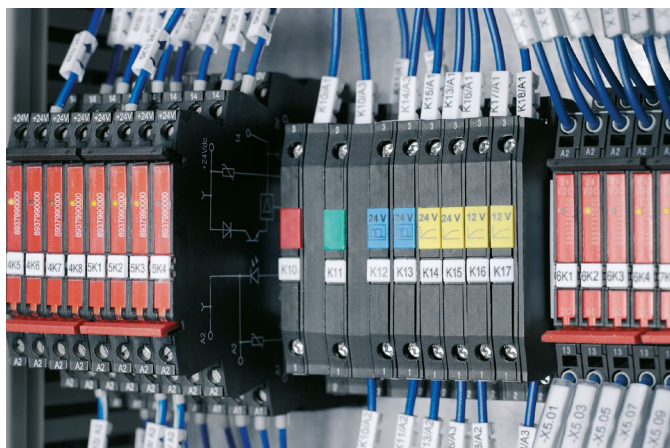
Egymáshoz illeszkedő komplett rendszerünk



Az ipari berendezések hibamentes üzemeltetéséhez és biztonságos karbantartásához alapkövetelmény az IEC 60204-1:2005 szerinti szakszerű és szabványos ipari jelölés. A Weidmüllernél ezt úgy hívjuk, hogy „rendszerbe szervezett jelölés”, és ezzel mi a szabványnál többet nyújtunk: tökéletesen egymáshoz illő termékválasztékot a folyamatok optimalizálása érdekében.



Szoftver: könnyen kezelhető és az Ön igényeihez igazodó. Az M-Print® PRO szoftverrel az adatok egyszerűen átvehetők, szerkeszthetők és karbantarthatók.



Mindent tudó megoldásaink együtt gondolkodnak Önnel, és a jövőbe mutatnak: az adatok kényelmes szervezése, az intelligens funkciók és a szabványnak megfelelő jelölés egyedülállóvá teszi rendszereinket.



Az Ön jelölési igénye

Egy jelölési rendszertől mindenekelőtt azt várható el, hogy az alkatrészek elrendezését áttekinthetően jelenítse meg. Ehhez a pontos nyomtatási kép ugyanúgy hozzátartozik, mint a kényelmes kezelhetőség és az ipari környezetben való, kétélyek nélküli felhasználhatóság. Az adatok bevitelénél és karbantartásánál a szoftver a lehető legjobban támogassa Önt. A jelölő elkészítése során a sebesség feleljen meg az igényeinek.



Jelölő: célszerű megoldások az összes alkalmazási célra a kapcsolószekrényekhez. A zsugorcstól a fém jelölőig.



Nyomtató: lézer-, tintasugaras- vagy hőnyomtató. Ipari nyomtatórendszerek minden követelményhez. Igény szerint és jövőorientáltan tervezve a felhasználók szükségletéhez.



Az eredmény

A Weidmüller jelölési rendszerei le fogják Önt nyugtázni. Mi nem csak egy hiánytalanul illeszkedő, kényelmes folyamatláncot kínálunk az adatainak bevitelétől kezdve az Ön egyedi kapcsolószekrény- kialakításához szükséges azonnal használható jelölőkig. Jelölési megoldásaink már ma a fejlődő automatizálás jövőendő kihívásaihoz igazodnak. Ez több, mint a „tudomány jelenlegi állása”!

Színes jelölők csak a PrintJet ADVANCED készülékekkel

A vonatkozó szabványok az alkatrészek, pl. vezetékek vagy nyomógombok egyértelmű azonosításához színes jelölést írnak elő. Különösen pontosan és kényelmesen valósíthatók meg a színes jelölők a Weidmüller PrintJet tintasugaras nyomtatójával, amely eddig egyedülálló színes nyomtatást tesz lehetővé.

Egy villamos létesítményben az alkatrészek, egységek, készülékek, vezetékek és csatlakozások jelölése a teljes életcikluson át szolgál azonosításra.

Ez lényegesen megkönnyíti a javítási és karbantartási munkákat, a lehetséges hibákat gyorsabban be lehet határolni, így azok hamarabb elháríthatók.

A vonatkozó szabványok, mint például a MSZ EN 60204-1:2010 jelű, „Gépi berendezések biztonsága - Gépek villamos szerkezetei - 1. rész: Általános előírások” című szabvány, kötelezően rögzíti a villamos gyártmányok és berendezések jelölését. A jelölések lehető legjobb áttekinthetősége érdekében ez, és a további szabványok, sok esetben színes jelölést javasolnak.

Színes figyelmeztető és veszélyt jelző utasítások pontos és gyors felismerése

A fekete-fehér nyomtatással ellentétben a színes jelölések gyorsabban és pontosabban jelzik, hogy a jelölés milyen fajta információt hordoz. Ez különösen igaz a figyelmeztető és veszélyt jelző utasítások területén. A piros szín a színek jelentéstana szerint így a következőt jelzi: „Vigyázat - veszély áll fent”. Ennek megfelelően a MSZ EN 60204-1:2010 szabvány rögzíti, hogy „a PIROS színt [...] a VÉSZLEÁLLÍTÓ és VÉSZKIKAPCSOLÓ kezelőszerveknél alkalmazni kell”. A további színeket, pl. sárga, kék vagy zöld más különféle

állapotokhoz írják elő. A megkívánt színekódoláson túl a szabvány azt ajánlja, hogy „a nyomógombokat a kezelő szerv közelében vagy lehetőség szerint közvetlenül a kezelőszerven [megfelelő] jelzéssel [...] kell megjelölni”, hogy ne történhessen meg az összetévesztésük.

„Ahol a színeket vezetékek azonosítására használják, ajánlott a színt a vezeték teljes hossza mentén alkalmazni, vagy a szigetelés színe segítségével, vagy a végektől szabályos távolságban vagy a hozzáférhető helyeken elhelyezett színjelölések segítségével.” (MSZ EN 60204-1:2010). Ez a szabvány is bizonyos fajta vezetékhez részben meghatározott színeket ír elő, mint a zöld-sárgát a védővezetékhez vagy a világoskék a nullavezetékhez.

Tűéles és színes

Az olyan esetekben, amikor színes jelölés a követelmény, a felhasználó hasznot húz a Weidmüller PrintJet ADVANCED tintasugaras nyomtató egyedülálló tulajdonságaiból, amely tűélesen és színesben nyomtat szövegeket, kereteket, vonalakat, grafikákat, vonalkódokat, sorozatszámokat és fényképeket.

A különleges előny: kizárólag fehér jelölő szükséges, amelyre összesen 256 féle különböző szín nyomtatható. Ennek során a jelölőre tetszőlegesen sok különböző szín nyomtatható

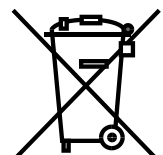


anélkül, hogy elvesztené fényét. Az M-Print® PRO – a Weidmüller címke- és jelölőnyomtató, valamint rendelést támogató szoftvere – segítségével minden jelölő teljesen egyedileg megtervezhető, mielőtt azt a PrintJet ADVANCED kinyomtattá.

Ezzel a rendszerrel lényegesen kevesebb cikkszámra van szükség, mint a színes jelölők használata esetén, amelyeket gyakran különleges rendelésként lehet beszerezni. A rendelési és tárolási igény ezáltal jelentősen lecsökken. Így a szabványnak megfelelő jelölés idő- és költséghatékony módon valósítható meg – a pontos és gyors azonosítás érdekében.

Néhány olyan szabvány listája, amely színes jelölést ír elő vagy javasol:

- **MSZ EN 60204-1:2010** (Gépi berendezések biztonsága - Gépek villamos szerkezetei - 1. rész: Általános előírások)
- **IEC 60445** (Villamos gyártmányok és meghatározott vezetékek csatlakozásainak jelölése)
- **IEC 60446** (Alap- és biztonságtechnikai szabályok ember-gép kapcsolathoz – Vezetékek jelölése színekkel vagy numerikus jelekkel)
- **DIN EN 50174-2** (Információs technika – Kommunikációs kábelek szerelése – 2. rész: Az épületen belüli szerelés tervezése és szerelési gyakorlata)



Anyagjellemzők

Anyag	Termikus, mechanikus tulajdonságok	Kémiai tulajdonságok
Poliamid 66 (PA), halogénmentes, UL 94-V2	Kemény, merev, kopásálló -40 °C...+100 °C	Ellenáll: : olajok, benzin, benzol, lúgok, oldószerek, klórozott szénhidrogének, észterek és ketonok Nem áll ellen: ózon, sósav, kénsav, hidrogén-peroxid
Polietilén LD (PE), halogénmentes, UL 94-HB	Puha, hidegtűrő -40 °C-ig, ütésálló, nem törékeny, merev, fényáteresztő -40 °C...+80 °C	Ellenáll: savak, lúgok, oldószerek, alkohol, benzin Nem áll ellen: aromás anyagok, klórozott szénhidrogének
Polivinil-klorid, kemény (PVC), UL 94-V0	Kemény, merev, fényáteresztő -50 °C...+80 °C	Ellenáll: savak, lúgok, olajok, zsírok, benzin Nem áll ellen: benzol, ketonok, észterek és folttisztítók
Polivinil-klorid, lágy (PVC), UL 94-V0	Kemény, merev, fényáteresztő -40 °C...+80 °C	Ellenáll: savak, lúgok, olajok, zsírok, mosószerek Nem áll ellen: benzol, észterek és klórozott szénhidrogének
Polipropilén (PP)	Kemény, merev, fényáteresztő -40 °C...+80 °C	Ellenáll: savak, lúgok, sóoldatok, alkohol, olaj Nem áll ellen: klórozott szénhidrogének
Poliacetát (POM)	Kemény, merev, ütésálló -40 °C-ig, nem törékeny, jó alaktartás melegben, nagy kopásállóság, csekély nedvességfelvétel -40 °C...+80 °C	Ellenáll: gyenge savak, gyenge lúgok, benzol, benzin, alkoholok, olajok Nem áll ellen: erős savak és erős lúgok
Vinil bevonatú pamutzövet	Halogénmentes -29 °C...+80 °C	Ellenáll: jó ellenálló képesség víz, olajok és sok oldószert valamint alkoholok és benzin ellen
Poliészter anyag	Halogénmentes -40 °C...+150 °C	Ellenáll: nagyon jó ellenálló képesség víz és időjárási hatások ellen, jó ellenálló képesség petróleumbázisú oldószerek ellen, mérsékelt ellenálló képesség észterek és ketonok ellen, nagyon jó ellenálló képesség UV sugárzás ellen
Polivinil-fluorid	Alaktartó, kopásálló, termikusan stabil -40 °C...+140 °C	Ellenáll: nagyon jó ellenálló képesség víz és időjárási hatások ellen, jó ellenálló képesség petróleumbázisú oldószerek ellen, mérsékelt ellenálló képesség észterek és ketonok ellen, nagyon jó ellenálló képesség UV sugárzás ellen
Rozsdamentes acél, 1.4301		Az 1.4301 acél ellenáll a víz, vízgőz, levegő nedvessége, élelmiszeripari savak valamint gyenge szerves és szervetlen savak ellen, és sokrétű felhasználhatósággal bír, például az élelmiszeriparban, az italgyártásnál, a gyógyszer- és kozmetikai iparban vagy a vegyipari gépgyártásban.
Alumínium		Passzíválással védve, hogy szobahőmérsékleten ne reagáljon a levegővel vagy vízzel. Kedvező árú és könnyű alternatívája a rozsdamentes acélnak.



A Weidmüller által végzett tesztek és vizsgálati eljárások

Vizsgálatok	Vizsgálati körülmények/Követelmények
Alapanyag vizsgálat	Éghetőség az UL 94 szerint Shore A keménységvizsgálat – ISO 868 Felületi ellenállás – DIN IEC 60093
Öregedés	Az összes jelölőanyagot megvizsgáljuk öregedésállóság szempontjából. A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.
Funkcióvizsgálat teflon és PVC vezetékre	A jelölők szerelhetősége -10 °C – +40 °C hőmérséklet esetén. A mindenkorai jelölőméret illeszkedésének vizsgálata a legkisebb vezetékátmérőtől a legnagyobbig. A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.
Rázásállóság tartóra szerelve	Ipari rezgésvizsgálat: DIN EN 60068-2-6 szerint, szinuszos rezgés (3 tengely, 10 ciklus tengelyenként, gyorsulás: 5 g, frekvencia: 10-500 Hz, pásztázási idő 1 oktáv/perc). A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.
Törlésállóság	DIN EN 60068-2-6 szerint, szinuszos rezgés (3 tengely, 10 ciklus tengelyenként, gyorsulás: 5 g, frekvencia: 10-500 Hz, pásztázási idő 1 oktáv/perc).
Karcolásállóság	A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.
UV-állóság	A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.
A felirat vegyi anyagoknak való ellenálló képessége	A Weidmüller vizsgálati előírásai szerint vizsgálva.

Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a leírt vizsgálati eljárások a típus és felhasználási terület függvényében alkalmazhatók. A lehetséges felhasználási célok áttekinthetetlen sokasága, és ezek során a termékre befolyással levő környezeti tényezők miatt, mint pl. nedvesség, sugárzás, gázok vagy a hőmérséklet, a Weidmüller nem tudja garantálni a termék megfelelőségét minden vevői alkalmazáshoz. Az egyedi felhasználási célokhoz a megfelelőségi vizsgálatokat ezért a vevőnek kell elvégezni, melyhez igény szerint a Weidmüller szívesen ad tanácsot és támogatást.

A kereskedelmi forgalomban levő jelölési rendszerek különbözősége miatt felhívjuk a figyelmet arra, hogy a Weidmüller nem vállal garanciát az ipari jelölési termékekre, ha a Weidmüller összetevőket (jelölők – átlátszó védőhüvelyek – címkék – tinta/toner / festékszalagok – nyomtatási rendszerek) más gyártók termékeivel kombinálják, kivéve, ha a Weidmüller az egyedi felhasználási célra kimondottan engedélyezte azt.



Érvek a MultiCard mellett

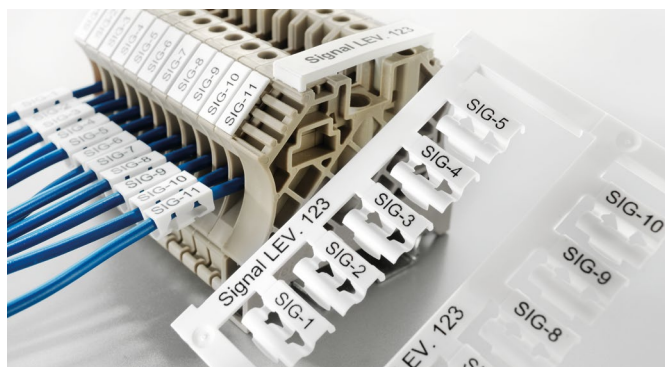
Tökéletes jelölési megoldások minden alkalmazáshoz

Felhasználóbarát széles választék

A MultiCard választék több mint 200 jelölője minden felhasználási szinten teljesíti a jelölési folyamat összes követelményét a felirat-készítési projekt tervezésétől kezdve a végső szerelésig. A rendszerelemek kiváló kompatibilitásának köszönhetően mindig megtalálható a helyes megoldás a csatlakozók, vezetékek, kábelek vagy készülékek jelöléséhez, még akkor is, ha bonyolultabb kapcsolószekrény rendszerekről van szó. A MultiCard jelölő tervezésekor a felhasználó áll a középpontban, ezért az összes szerelési lehetőség és tevékenység befolyással bír a rendszer elemeinek kialakítására. Ezen felül a „projekt megnevezése” felületen levő információkkal és a dokumentációtartóban történő elhelyezési opcióval fennáll az állandó áttekintés lehetősége, és a tevékenységek ideje optimális marad. Figyelembe véve a sokrétű felhasználási területet, a törlésnek rendkívül ellenálló és ragyogó színű nyomatokkal maximális hatásfokot érhet el.



A PrintJet ADVANCED készülék segítségével a jelölőket nem halványodó négy színű nyomtatással láthatja el egyedi grafikákkal, céglogóval, figyelmeztető felirattal.



A „projekt megnevezése” felület a szereléshez fontos információk megjelenítési helye – így hamar megtalálható a helyes szerelési hely.



A MultiCard jelölők halogénmentesek és számos vegyszernek ellenállnak. Jó minőségű kialakításuknak köszönhetően az olyan igényes felhasználási területen is meggyőzően szerepelnek, mint a közlekedés és az épületgépészet.



Szoftver

Szoftver	M-Print® PRO: Standard és Advanced	B.2
	Optimális projekt megvalósítás	B.4
	Végtelenített feliratozás	B.6
	Kétoldalas feliratozás	B.8
	Kitöltési funkciók	B.10
	Adatátvitel	B.12
	Grafikák, vonalkódok és szimbólumok	B.14
	Elrendezési opciók	B.16
	Jelölő funkciók és skálafeliratozás	B.18
	Műszaki adatok	B.20

M-Print® PRO: Standard és Advanced

Egyedi lehetőségek a legnagyobb fokú kezelési kényelem érdekében

A jelölők létrehozására szolgáló, természetes módon kezelhető szoftver

Az M-Print® PRO szoftverrel a külső szolgáltatóktól függetlenül alakíthatók ki a feliratok minden, a jelölés szempontjából lényeges alkalmazás számára – optimális idő alatt és az alkalmazásnak megfelelően. Lehetősége van arra, hogy a jelölőket saját kezűleg azonnal kinyomtassa az ipari kivitelű nyomtatónkon, vagy az e-mailen bonyolított rendelési funkcióval rendelje meg tőlünk.

Az átfogó termékkatalógusnak köszönhetően már a program alapváltozatával szerkeszthető minden, a Weidmüller választékába tartozó semleges jelölő, mint pl. a MultiCard kártyák, a becsúsztható táblák, címkék és zsugorcsovek. Az egyéni kialakításhoz a teret a továbbfejlesztett változat nyitja meg, amellyel saját címke kialakítás hozható létre, és szerkeszthető.

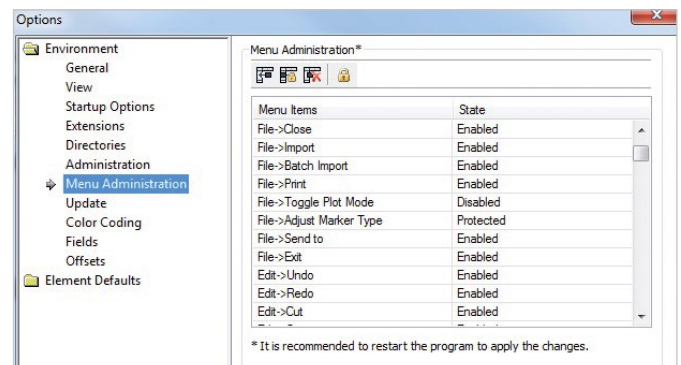
Ennek során mindkét programváltozatban mindig céltudatosan lehet navigálni az MS-Office kinézetű, természetes módon kezelhető felhasználói felületen. A jellemző paraméterek egyszerűen, a felhasználóhoz kötvé tárolhatók a későbbi felhasználás céljára.

Az M-Print® PRO Standard és Advanced által biztosított előnyök

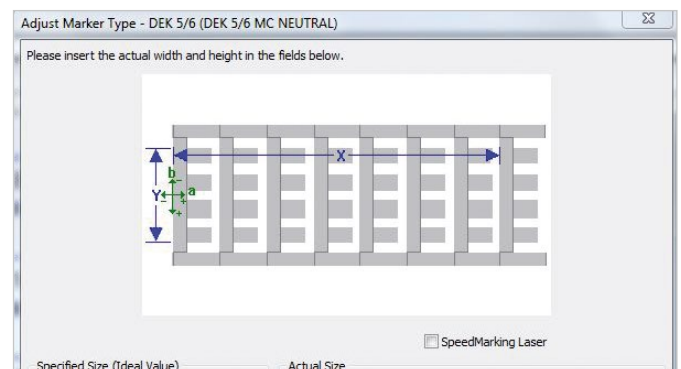
- Az igényekhez szabott: jelölősablonokban vagy saját tervezésű szabad felületen történő szerkesztés
- Reprodukálható: a tárolt anyagok csökkentik a munkaszükségletet
- Áttekinthető: egyszerű hozzárendelés a projekt leíró felületen levő pótlólagos információk segítségével
- Többnyelvű: a szoftver, az online segítség és a kézikönyv alapváltozatban német, angol, spanyol, francia, olasz, svéd, cseh, lengyel, orosz, magyar, kínai, portugál és brazil nyelven hozzáférhető
- Szabad választás: hálózati és helyi telepítés lehetséges



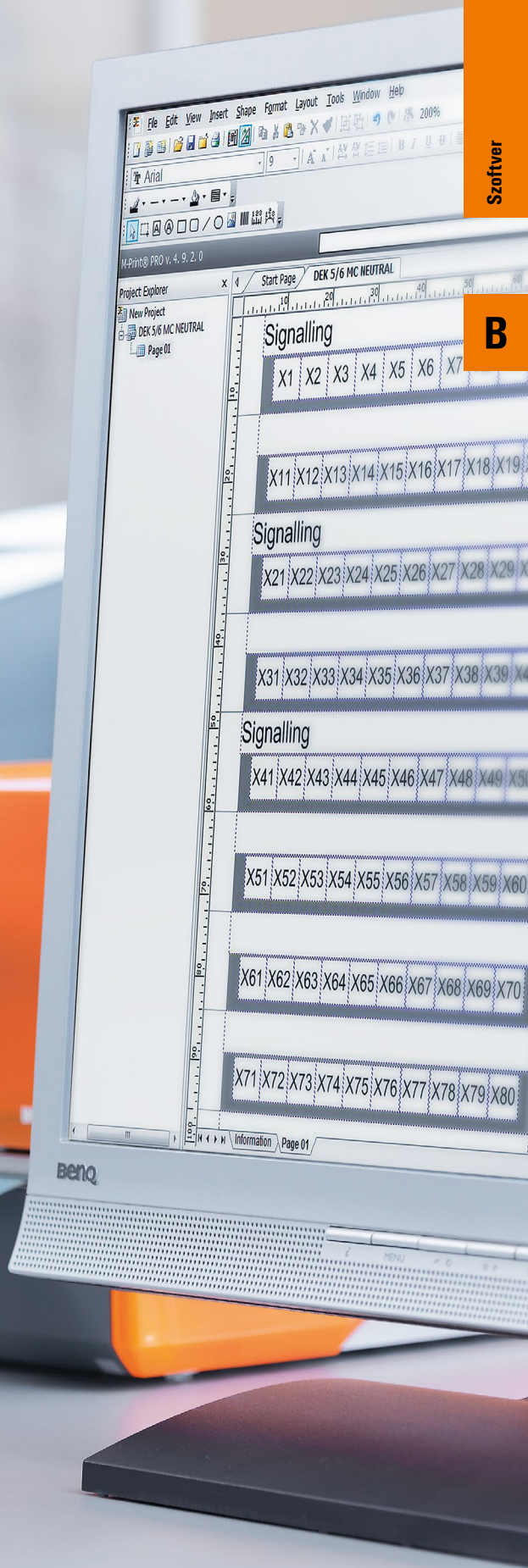
Megfelel a B2B-hez: az M-Print® PRO szoftver kézikönyvvel és online segítséggel együtt 13 gyakran használt üzleti nyelven hozzáférhető.



A felhasználóhoz rendelt tárolt menük az alap és szakértő módban mindig biztosítják a hatékony munkafolyamatokat és a folyamatosságot. Jelszavas védelem szabályozza ezen felül a különleges funkciókhoz való hozzáférési jogosultságot.



A nyomtatási paraméterek több felhasználó általi, valamint különböző nyomtatási rendszerekre vonatkozó rugalmas kezelése.



Optimális projekt megvalósítás

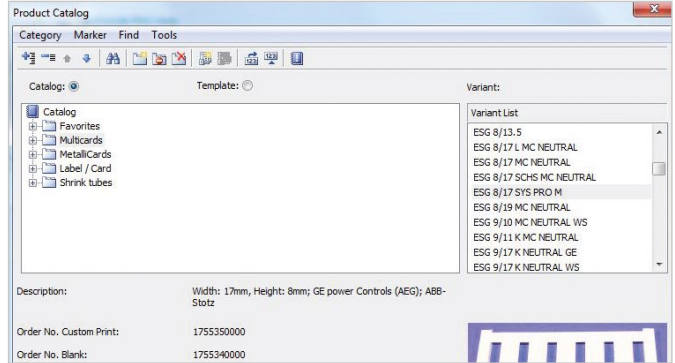
Rugalmas szerkesztés és nyomtatás

A projekthez való jelölők gyártása meg is rendelhető

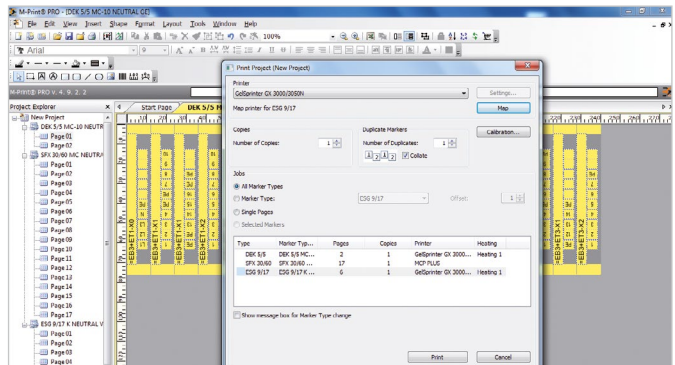
A különböző jelöltípusokat és nyomtatási paramétereket tartalmazó összetett projektfeladatokra vonatkozó követelményeket, amint azok például a kapcsolószekrények jelölése során előfordulnak, egy projektfájlban összegyűjtve lehet tárolni és továbbítani. A komplett adatkészletet a szoftverhez megfelelően illesztett rendszernyomatók hibátlanul átveszik, és a sorrendet betartva elkészítik. Ez egyébként a jövőbeli rendelési folyamatokhoz sablonok létrehozásával reprodukálható is. Az M-Print® PRO rendelési funkciójával egy kattintással kihasználhatók a cégen belüli jelölő kialakítás és a Weidmüller feliratozó rendszerein történő kitűnő minőségű nyomatok előnyei. Különösen a professzionális igényű, de egy MultiCard típusból kis mennyiséget felhasználó vállalatok számára ideális megoldás a közvetlenül a szoftverből létrehozott, e-mail útján bonyolódó rendelési folyamat.

A projektek létrehozása által kínált előnyök

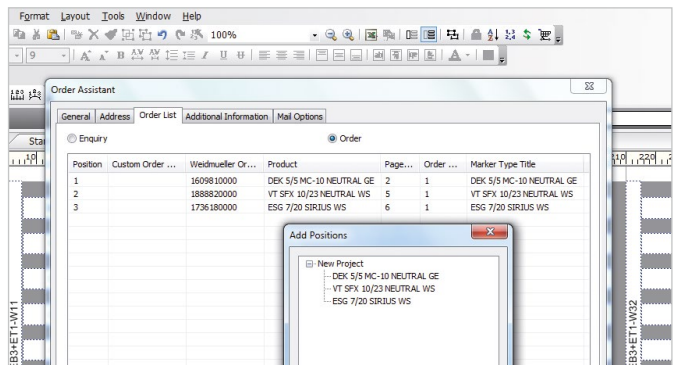
- Optimalizált folyamat: a jelölő kiválasztása, a nyomtatótípus hozzárendelése és az adattovábbítás egy programban található
- Professzionális: projekthez kötött szerkesztés, pl. kapcsolószekrény jelöléshez
- Megbízható: hibátlan adatátvitel a megfelelően illesztett rendszerelemek segítségével



A projekt hatékony megvalósítása érdekében a termékkatalógusban az összes jelöltípus alkalmazási információval és a termékről készült fényképpel szerepel. A nyomtatótípus szerinti rendezés vagy a beépített kereső funkció gyors elérést tesz lehetővé.



Komplex projektek egyszerű kezelése: Egy kapcsolószekrény-projekt különböző jelöltípusait előre megadott sorrendben lehet megtervezni, nyomtatni vagy megrendelni.



Kis mennyiségek esetén ésszerű: a rendelési szolgáltatással különösen a kis mennyiségű feliratozási igény valósítható meg ideálisan. A rendelést adatátviteli hibáktól és adatvesztéstől mentesen lehet a vevőnél felvenni, majd teljesíteni.



Végtelenített feliratozás

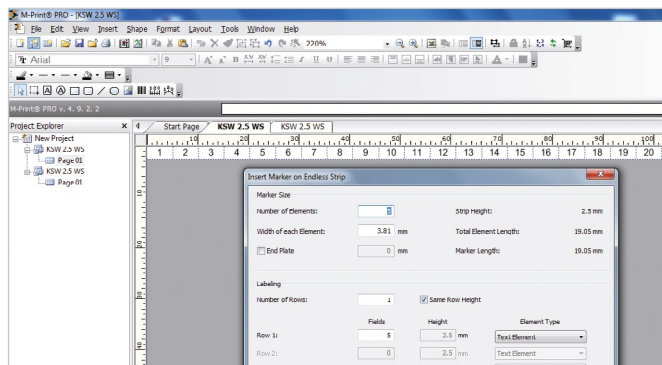
Minden alkalmazáshoz a helyes formátumot

Dinamikus raszterszélességek a felhasználásnak megfelelő végtelenített nyomtatáshoz

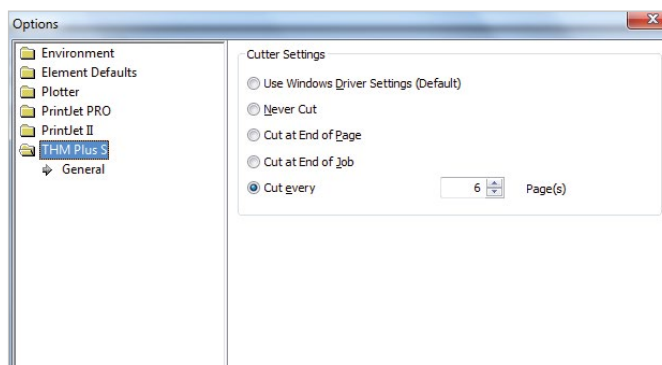
A végtelenített szalagok és zsugorcsovek formátumának kialakításához az M-Print® PRO szoftverrel minden olyan eszköz rendelkezésre áll, amely az egyedi jelöléshez szükséges. Ennek során a végtelenített anyaghoz tartozó konfigurációs maszk megteremti a keretet a dinamikus raszterszélességek szisztematikus alkalmazásához az egyedi csatlakozási pontokon. Változtatható vágási jelzések teszik teljessé a sokféle lehetőséget, így minden nyomtatási feladat kimenetében megvalósul az egyedi jelölők vagy teljes oldalak formátumnak pontosan megfelelő elválasztása.

A végtelenített nyomtatás által kínált előnyök

- Optimális költségű: teljes végtelenített szalagok nyomtatása különböző formátumokban
- Hatékony: a vágási jelzésekkel rendszerezett nyomtatás megkönnyíti a jelölők további feldolgozását



A projekthez rendelt konfigurációs maszk lehetővé teszi a dinamikus raszterszélességek alkalmazását – még többsoros jelölések esetén is. A további szerkesztés a jelölő megjelenési nézetén vagy táblázat nézetben lehetséges.



Az elválasztási igények a változtatható vágási lehetőségek segítségével opcionálisan definiálhatók.

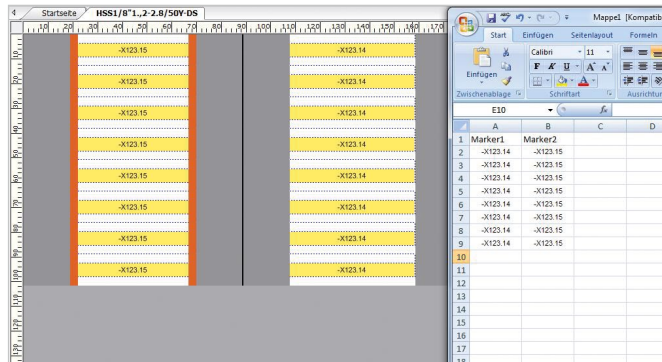


Kétoldalas feliratozás

Áttekinthető elrendezés az előlapon és hátoldalon

A zsugorcső mindkét oldala egy kezelőfelülettel

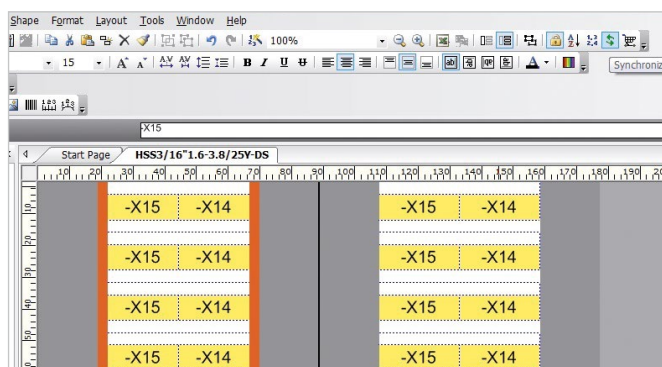
A zsugorcsővek kitűnő megmunkálási tulajdonságait az M-Print® PRO ésszerűen egészíti ki a feliratozás területén. A külön az ehhez a jelölőhöz konfigurált kezelőfelületen egyetlen formátumsablonnal egy pillanat alatt elkészíthető a jelölők előlapja és hátoldala, valamint kézzel vagy pl. Excelből történő adatátvétellel beágyazhatók az egyedi feliratok. Ha a szöveg mindkét oldalon azonos információt tartalmaz, a felhasználóbarát adatszinkronizálási parancs további időmegtakarítást eredményez.



A kétoldalas feliratozás által biztosított előnyök

- Áttekinthetőség: mindkét felirati oldal egy kezelőfelülettel
- Változtatható: zsugorcső oldalanként különböző vagy azonos jelölés
- Praktikus: felirati szövegek átvétele más programokból vagy szövegek átvétele adatszinkronizálás segítségével

A zsugorcső mindkét oldala tetszés szerint feliratozható egyénileg szerkesztett szöveggel vagy importált fájlkból történő adatátvétellel.



Ha mindkét oldalon azonos jelölés szükséges, az adatszinkronizálás gyorsan és hibátlanul átviszi a már megszerkesztett előlapi szöveget a hátoldalhoz.



Marked	Marked
-X2.65	-X2.66
-X2.67	-X2.68
-X2.69	-X2.70
-X2.71	-X2.72
-X2.73	-X2.74
-X2.75	-X2.76
-X2.77	-X2.78
-X2.79	-X2.80
-X2.81	-X2.82
-X2.83	-X2.84
-X2.85	-X2.86
-X2.87	-X2.88

Kitöltési funkciók

Sorok és sorozatok kényelmes szerkesztése

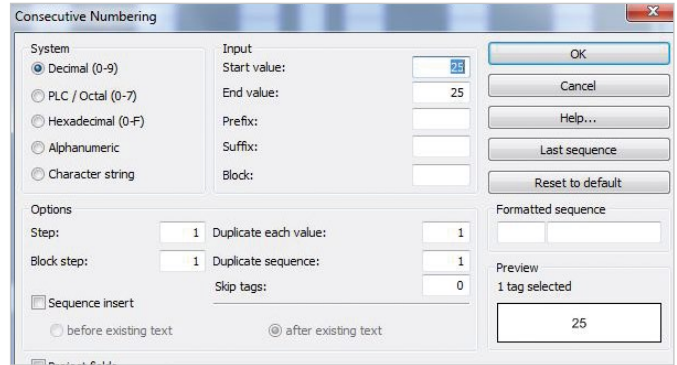
A számozások és szövegsorozatok tartalomnak megfelelő kezelése

Az Ön jelölési igénye visszatérő vagy azonos információkat tartalmaz a különböző alkalmazásokban?

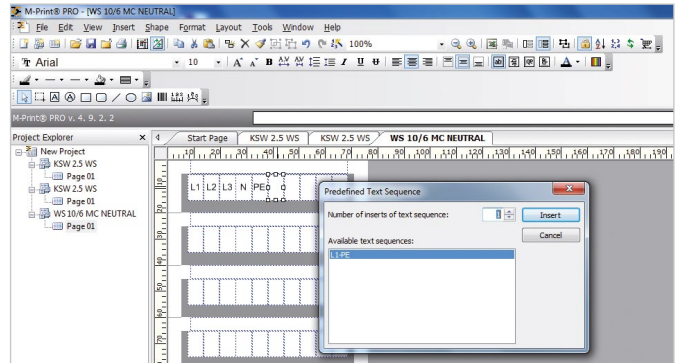
Akkor az automatikus kitöltési funkció tökéletes eszköz a szöveg- és számsorozatok automatizált folytatólagos létrehozásához. Ezen kívül az előre definiált szövegsorok hibátlanul szerkesztve vagy a számértékek lépésenként növelve, ill. csökkentve vehetők át.

A kitöltési funkciók által biztosított előnyök

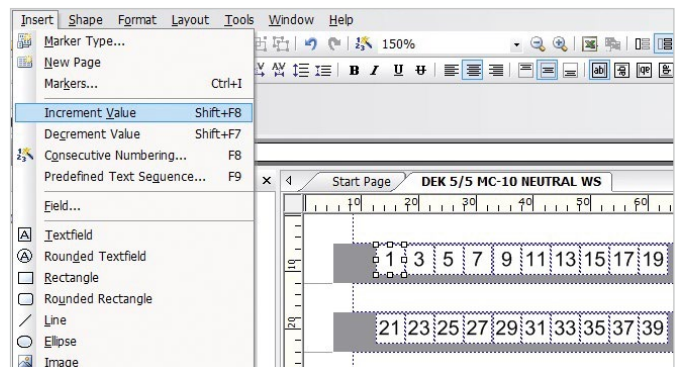
- Logikus: folytatólagos számozások hozhatók létre a funkcióval
- Előhívható: előre meghatározott szövegsorozatok fáradtság nélküli beszúrása
- Okos: a növekmény/csökkenés gombnyomásra szerkeszthető



Az „Automatikus számozás” funkcióban opcionálisan és szövegsorozatokkal történő kombináció céljára rendszerre jellemző módon meghatározott számozási módok állnak rendelkezésre. Előnézet jeleníti meg az eredményt a megjelenítés mezőben.



Előre definiált szövegsorozatok esetén a nem logikusan csatlakozó szövegek előre meghatározhatók, és ezután a blokkban a jelölőbe beszúrhatók.



A folytatólagos sorok növekményét vagy csökkenését billentyűkombinációval vagy menüpontból lehet meghívni. A lépés opcionálisan állítható.



Adatátvitel

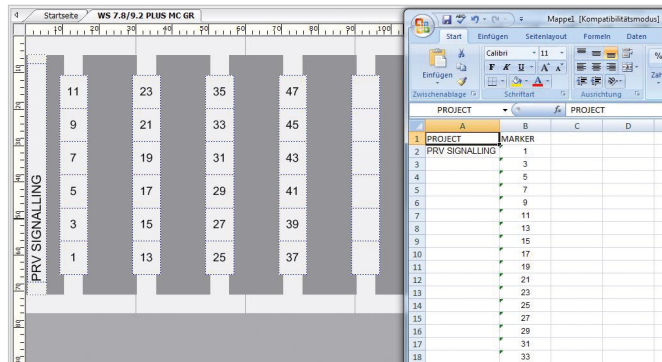
A folyamatot optimalizáló átvételi funkciók

Különböző fájlformátumok átvétele

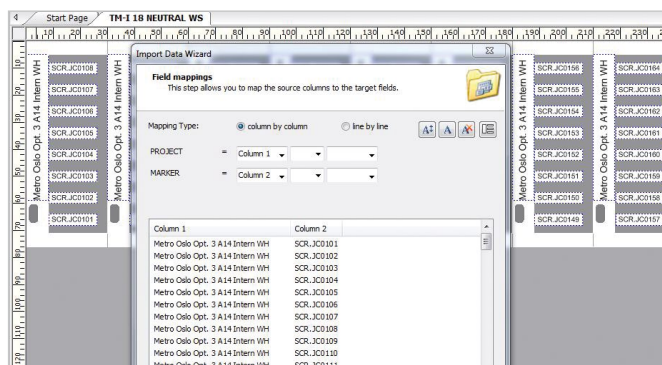
Egy projekt elvégzéséhez különböző formátumú fájlok keletkeznek, amelyeket egy rendszerben kell tudni feldolgozni. Az M-Print® PRO fejlesztésénél figyelembe vettük az ebből következő kompatibilitási követelményeket, és megvalósítottuk a különböző fájlformátumokhoz szükséges átvételi funkciók, valamint a CAE csatolófelület segítségével. Az átvétel-varázsló opcionálisan egy szkriptet hoz létre, amelynek segítségével az összes hasonló átvétel rutinszerűvé válik. Ennek során nem csak a meglévő felirat adatokat használja, hanem az alkalmazandó jelölőtípusokra vonatkozó információkat is.

Az adatátvitel által biztosított előnyök

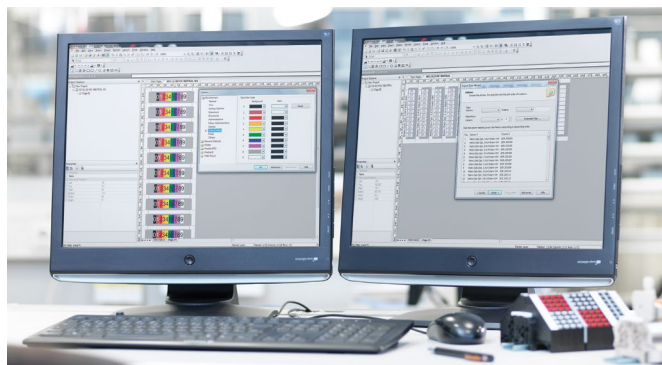
- Az erőforrások optimalizálása: a meglévő adatok felhasználása a feldolgozási idő optimalizálása érdekében
- Egyszerű: meghatározott átvételi lépések a rutinszerű folyamatok érdekében
- Ellenőrzött: alkalmazásfüggő rendező- és szűrőfunkciók dolgozzák fel az adatokat



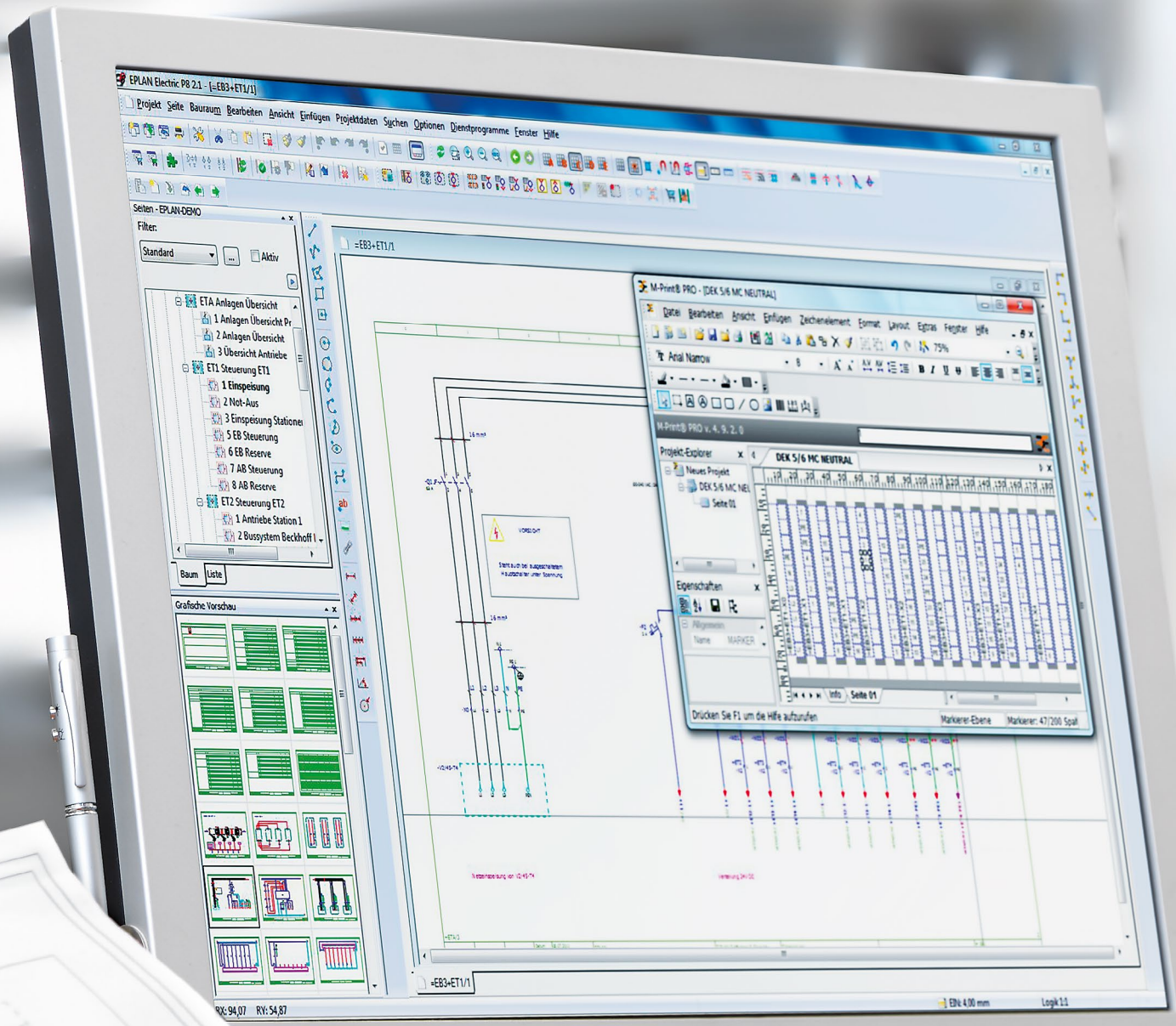
Az Excel formátumok megnyithatók és importálhatók, vagy közvetlenül átvehetők az M-Print® PRO szoftverbe OLE (Object linking and embedding) segítségével. Egyszerűbben nem is lehetne.



Az átvétel-varázsló segítségével egyszer létrehozott átvételi szkript biztosítja a következő projektek számára a gyors és hibamentes adatátvételt. A tömeges átvétel gondoskodik a további folyamat optimalizálásáról.



A CAE adatátvitel biztosítja a csökkentett munkaigényt, valamint az átvételi hibák elkerülését. Speciális csatolók kaphatók az EPLAN Electric P8, Zuken E3 vagy CADdy szoftverekhez.



Grafikák, vonalkódok és szimbólumok

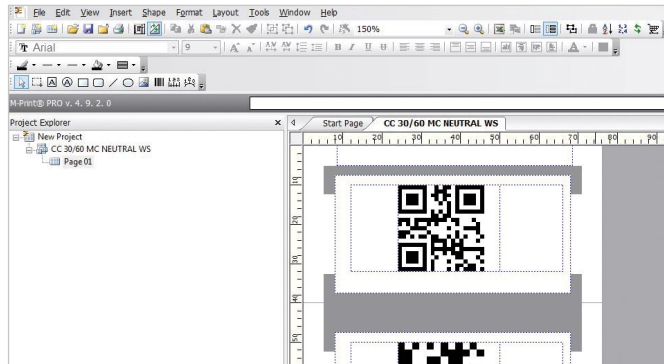
Igényes jelölők komplex kialakítási lehetősége

Számos grafikai funkció a határtalan lehetőségek érdekében

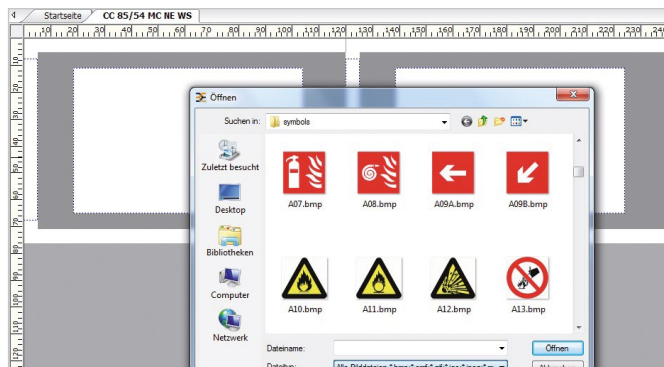
Az M-Print® PRO szöveg- és grafikai funkciói minden olyan alkalmazás esetén rendelkezésre állnak, amely elengedhetetlen a speciális jelölési igényekhez. Számos szimbólumot, grafikát és vonalkódot tartalmaz a jelölők feliratozásához történő azonnali átvételre. De saját grafikus elemekkel is, mint pl. cégének logója, egyszerűen kialakítható az egyéni megjelenés. Ugyanígy egyáltalán nem bonyolult a külső adatforrásokból történő adatátvitel, mert az M-Print® PRO minden gyakran használt grafikus formátumot támogat. A grafikai megoldásokhoz így mindig kéznél van a megfelelő eszköz.

Előnyök

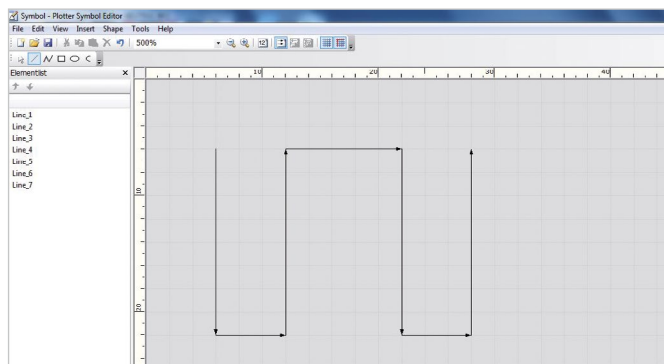
- Maximális választék: Számos grafikai eszköz az egyéni kialakítású jelölőkhöz
- Kompatibilis: a különböző grafikus formátumok széles körű támogatása
- Professzionális: plotteren nyomtatható formátumok állnak rendelkezésre a szimbólumszerkesztőben



Különböző EAN vonalkódok, QR- és adatmátrix kódok is létrehozhatók az M-Print® PRO szoftverrel.



A szabványos grafikai formátumok gond nélkül csatolhatók: az M-Print® PRO támogatja a BMP, EMF, GIF, ICO, JPG, valamint a PNG, WMF és TIFF formátumot.



A szimbólumszerkesztővel egyszerűen és gyorsan lehet olyan szimbólumokat létrehozni, amelyeket plotteren is ki lehet nyomtatni.



Elrendezési opciók

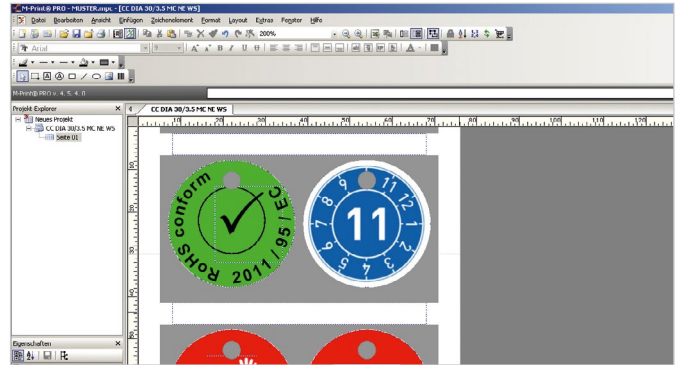
Körbefutó szöveg, színkódolás és többszintes sorkapcsok

Szakértői szintű alkalmazások egyszerű menürendszerrel

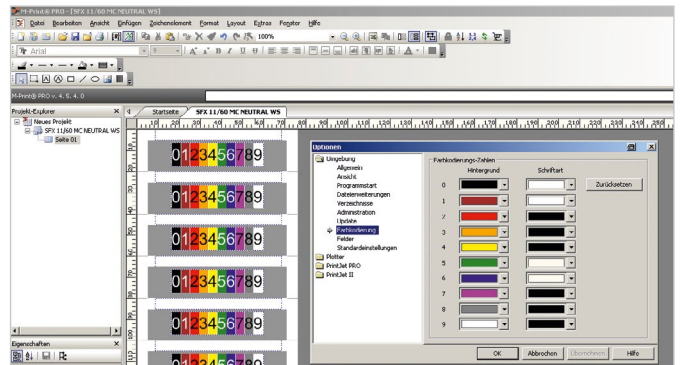
Szokásos funkciók vagy szakértői szintű alkalmazások – az M-Print® PRO szoftverben mindig természetes módon használható felhasználói menüvel lehet dolgozni, még akkor is, ha bonyolult menüvezérelt alkalmazásokról van szó. Körbefutó szöveges felületek 45°-os elforgatási lépésekkel körcímkékhez, színkódolás a vezetékjelölők rugalmas jelölésére valamint adatsorozatok a rendező funkcióval rendelkező többszintű sorkapcsok feliratozásához – csak néhány példa a speciális kialakítási formátumokhoz használható számos felhasználói menüre. Néhány lépéssel hozzáférhető az összes olyan alkalmazásra jellemző funkció, amely különleges jelölési projektek igény szerint meghatározott létrehozásához szükséges.

Az elrendezési opciók által biztosított előnyök

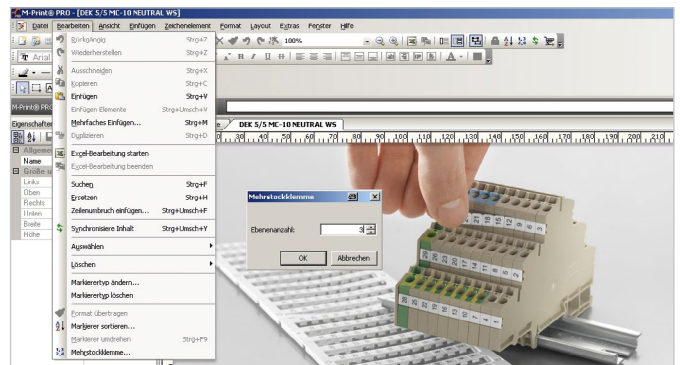
- Igényre szabott: alkalmazásra jellemző opciók
- Tömör: a programban meglévő előzetes beállítások a szabványos jelölésekhez
- Pontos: optimális helykihasználás a kilógás elleni szűrővel történő automatikus méretillesztés segítségével
- Specifikus: funkciók körbefutó szöveg, színkódok és többszintű sorkapcsok számára



A kör alakú feliratok szerkesztési lehetőségeinek köszönhetően a hidraulikus tömlők, a DIN V VDE V 0 108. 100 szerinti lámpatestek, kézikapcsolók vagy skálafeliratok jelölői gyorsan nyomtathatók.



A színkódolási opcióval a kábelek és vezetékek a nemzetközi ellenállás-színkód szerint jelölhetők. Ennek során a háttér és a szöveg színe opcionálisan egymáshoz igazítható.



A „Többszintű sorkapcsok” programfunkcióval a szalagszerű feliratozásához szükséges adatsorozatok a célnak megfelelően rendezhetők. A szintek száma ennek során egyedileg figyelembe vehető.



Jelölő funkciók és skálafeliratozás

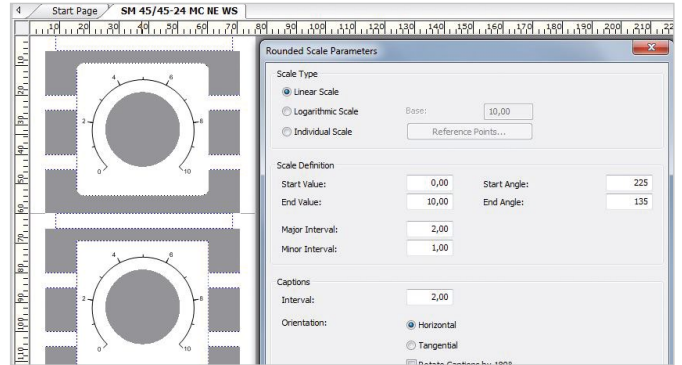
Pontos információ elrendezés

Változtatható paraméterdefiníció adattáblákhoz

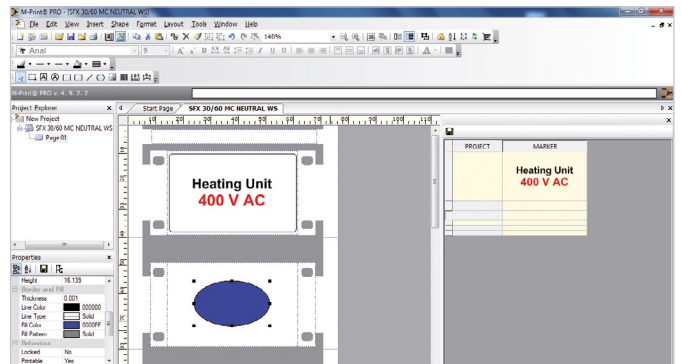
A gyártmányok egyértelmű azonosításához számos információ feltüntetése kötelező, melyeket az adattáblán áttekinthető és szabványnak megfelelő módon kell elhelyezni. Ennek a jelölési igénynek a kényelmes megvalósításához az M-Print® PRO számos jelölő funkciót kínál, amelyekkel egyenes vagy kör alakú skálákat ugyanolyan kényelmesen lehet kialakítani, mint az összes más alkalmazáshoz lényeges szöveget és grafikát. Ennek során a felirat pontos pozicionálása egyedileg konfigurálható raszter-, érték- és szövegparaméterek segítségével történik, skálavonalak és -szövegek esetén is.

A jelölőfunkciókkal és skálafeliratokkal elérhető előnyök

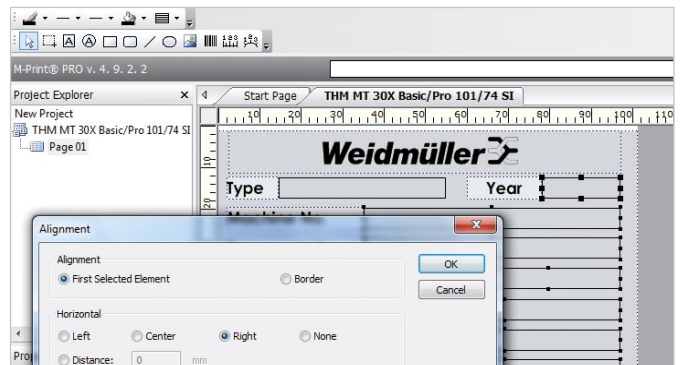
- Sematikus: az összes osztályozandó adat feldolgozása egyedi paramétereken keresztül történik
- Funkcionális: címkeformátumhoz minta hozható létre
- Praktikus: szabványos utasítások az egyedi jelölőelemek vagy csoportok igazításához



A „Skálafeliratozás” menüpontban listázott lehetőségek kényelmesen definiálhatók a grafikákban a kör alakú és lineáris skálákhoz.



A jelölő objektumokkal a különböző táblaformákhoz megadhatja a hozzáillő keretet, vagy megjelenítheti a tábla furatát és kivágásait, pl. kábeltötegelők számára.

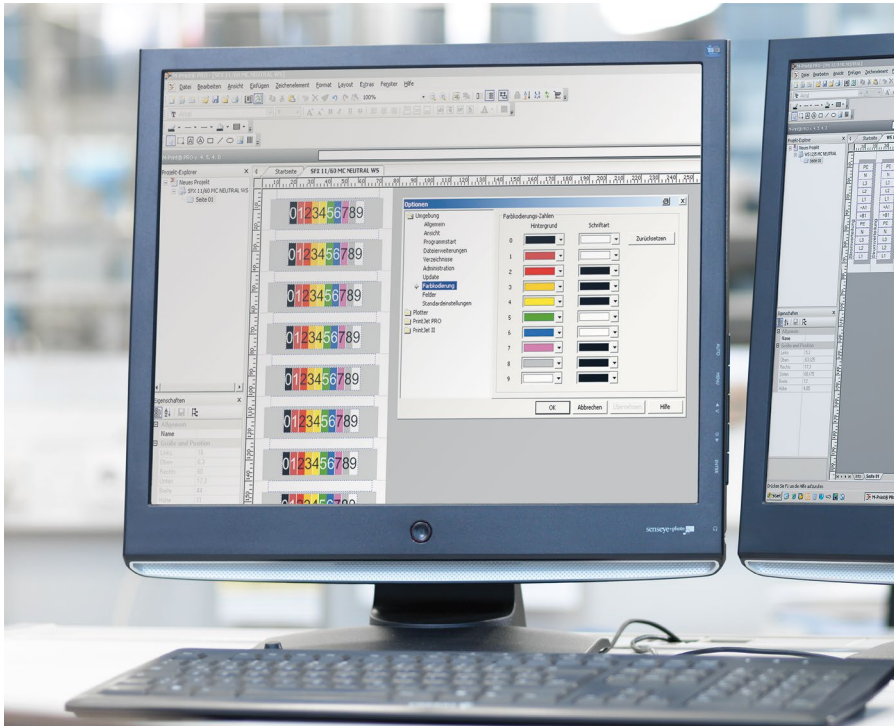


Az igazítás funkció megkönnyíti a jelölő elemek és szövegmezők elrendezését – a teljes felületen vagy az előre meghatározott raszteren. A mezők csoportosíthatósága teszi teljessé a kezelési komfortot.



M-Print® PRO címketervező

Az **M-Print® PRO** jelölőkhöz és címkékhez való **nyomató- és rendelést segítő szoftver** egy professzionális szoftver a Weidmüller címkék és jelölők Windows® alatt történő nyomtatásához és rendeléséhez. Ezzel a programmal optimalizálható a villamos gyártmányok jelölési folyamata. Fáradtság nélkül, professzionális módon és gyorsan kialakítható, feliratozható és megrendelhető a nyomtatandó anyag: szövegekkel, keretekkel, vonalakkal, grafikákkal, vonalkódokkal, sorozatszámokkal és fényképekkel.



Műszaki adatok

A fő funkciók áttekintése

- Beépített termékkatalógus az összes címke és jelölő számára, beleértve a képeket, csatolás az Online katalógushoz
- Egy szöveg egyedi karaktereinek egyedi formázása (RTF)
- Szöveg másolása és beillesztése, valamint annak formázása
- UNICODE támogatás az olyan idegen nyelvű szövegekhez, mint az orosz, kínai, lengyel stb.
- Adatbevitel a címkén vagy táblázatlapon
- Skálák létrehozása; numerikus és alfanumerikus számsorok és sorozatok
- Számos képformátum (*.bmp, *.wmf, *.png, *.ico, *.jpeg, *.tif, *.gif)
- Grafikus könyvtár a legfontosabb villamos szimbólumokkal
- Folyamatos nyomtatási kép: Már a kialakításnál látszik, hogyan néz ki a nyomtatás, WYSIWYG szerkesztés
- Támogatott kimeneti eszközök: PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet I+II, MCP-Plotter, THM valamint szokásos nyomtatók Windows® nyomtatómeghajtóval
- A termékek összerendelési lehetősége a kívánt nyomtatóval, pl. ESG 9/20 és PrintJet; LaserMark és lézernyomtató stb.
- A kimeneti eszközök optimális és gyors beállítása
- Adatok átvétele CAE rendszerekből
- Átvételi segítség sok fájlformátumhoz (*.txt, *.csv, *.xml stb.) saját átvett feliratok létrehozásához
- A jelölők és címkék különböző szinteken történő kialakítása
- Csatoló a RailDesigner®-hez

Támogatott operációs rendszerek

Ez a termék Windows XP, Windows Vista és Windows 7 alatt működik

Rendszertkövetelmények

- Szükséges merevlemez kapacitás: 250 MB (plusz a saját fájlokhoz és grafikákhoz szükséges tárhely)
- Super VGA monitor, legalább 768 képpont felbontással, 256 vagy több színnel
- A telepítéshez: USB csatlakozó, DVD-ROM vagy hálózati csatlakozás, internet hozzáférés, amennyiben a frissítéseket automatikusan kell letölteni
- Billentyűzet és egér (ill. ezzel kompatibilis adatbeviteli eszköz) az adatbevitelhez
- Internet böngésző (a WM honlapjáról az esetleges új termékadatok letöltése és a katalógusból a termékek részletes adatainak megjelenítése céljából)
- Csatlakozó a nyomtatórendszerhez (USB, LAN, ...)

M-Print® PRO kétféle változatban kapható:

- M-Print® PRO Standard Edition az összes Weidmüller feliratozó anyag professzionális nyomtatásához
- M-Print® PRO Advanced Edition az összes Weidmüller feliratozó anyag professzionális nyomtatásához és saját címkekonfigurációk előállításához

Rendelési adatok

Típus	Rendelési szám
M-Print PRO	1905490000
M-Print PRO Advanced	1905500000

M-Print® PRO

Sorkapocsjelölők

Sorkapocsjelölők	Bevezetés	C.2
	Sorkapocsjelölők kiválasztási táblázata	C.5
	DEK kártya – Dekafix normál felirat	C.8
	DEK MultiCard – jelölők sorkapcsokhoz és dugaszolható csatlakozókhoz	C.12
	WS MultiCard – jelölők a W sorozat sorkapcsaihoz	C.20
	PM MultiCard – jelölők kompakt dugaszolható csatlakozókhoz	C.32
	ZS MultiCard – jelölők a Z sorozat sorkapcsaihoz	C.34
	MF MultiCard – jelölők a versenytársak sorkapcsaihoz	C.38
	Keresztreferencia táblázat	C.60
	WAD MultiCard – sorkapocsjelölők kapcsolécekhez	C.74
	Felirattartók	C.78
	ELS MultiCard - betéttáblák	C.88

Sorkapocsjelölők

A Weidmüller sokrétű sorkapocsjelölőivel a felhasználók az összes vezeték-összekötés esetében szinte minden jelölési feladatot meg tudnak oldani. Mindegy, hogy többkarakteres felirat, használatra kész jelölő normál felirattal vagy egyedi feliratozás, mindegy, hogy fehér vagy színes jelölő, esetleg csoportjelzés a csatlakozási helyen – az átfogó termékprogram minden jelölési feladatot egyszerűen, gyorsan és áttekinthetően old meg.

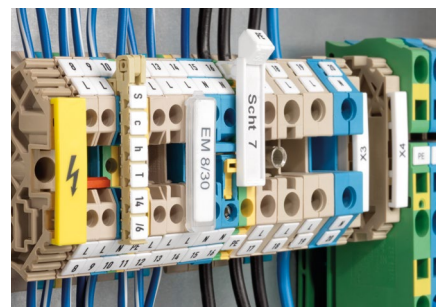
ZS + WAD

A speciálisan a Z sorozathoz kifejlesztett ZS jelölő az időkímélő lehajtható mechanizmusa által lenyűgöz a funkcionalitásával: a keresztösszekötők a jelölők előzetes leszerelése nélkül is jól hozzáférhetők. A csoportos funkciók jelöléséhez a WAD jelölő a javasolt választás.



Felirattartók

A MultiCard programhoz illeszkedve minden megoldáshoz mindig rendelkezésre áll a hozzáillő felirattartó.



ELS

A WKM kábeljelölőkben vagy SchT 5 típusú felirattartókban való optimális használatra tervezett ELS táblák a legmagasabb szintű igényeket is kielégítik, ha kábelek és sorkapcsok feltűnő jelölésére van szükség.

**Dekafix + WS**

A sorkapcsok és dugaszolható csatlakozók valamint az elektronikus elemek gyorsan és kényelmesen elláthatók jelöléssel a Dekafix és WS jelölők segítségével.

**MultiFit**

Az alkatrészek gyártótól független jelölése érdekében fejlesztettük ki az alkalmazkodóképes MultiFit jelölőprogramunkat. Az MF 5/12 MC sorkapocsjelölő például illeszkedik a Phoenix Contact cég 12 mm széles sorkapcsainak lapos csatornájú jelöléséhez.

**PrintJet ADVANCED**

Az M-Print® Pro szoftverrel kombinált vagy önmagában álló PrintJet ADVANCED tintasugaras nyomtató optimálisan egészíti ki a MultiCard választékot a jó minőségű, ellenállóképes helyszíni színes nyomtatáshoz.

www.PrintJetADVANCED.com



Sorkapocsjelölők

A következő oldalakon levő táblázat megmutatja, melyik jelölő alkalmazható a különböző sorkapcsokhoz. A kiválasztásnál döntő az osztás mérete. A WDU 2,5 eszerint 5 mm-es osztással bír, a WS 12/5 pedig 12 mm hosszú és 5 mm-es osztású.

C

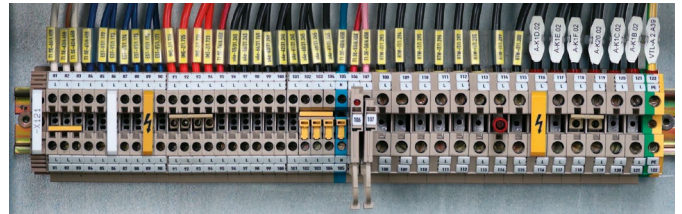
A Weidmüller rendszerrel egész sorkapocsblokkok jelölhetők meg szalagszerűen. Ha egy nagyobb osztásméretű sorkapcsot kell megjelölni (mint pl. a WDU 16), akkor egy kisebb jelölő is (mint pl. a WS 12/5) felpattintható rá. A jelölők nagyrészt csereszabatosak egymással.

Azonnal felhasználható jelölőként két klasszikus jelölő, a DEK és a WS áll rendelkezésre. Saját feliratozáshoz ezeket a jelölőket MultiCard formátumban kínáljuk.

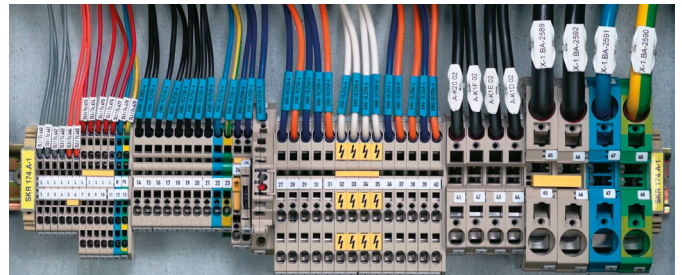
A MultiCard kártyák az újító szellemű PrintJet, Smark Laser, MCP Plus Plotter vagy MC-Mobilo nyomtatórendszerekhez csatlakozó M-Print® PRO szoftverrel feliratozhatók. A minták egy kis választékát vevőink a Weidmüller sorkapocsjelölő mintadobozban találhatják meg, melynek rendelési száma **164667000**.

A lehetséges felhasználási célok áttekinthetetlen sokasága, és ezek során a termékre befolyással levő környezeti tényezők miatt, mint pl. nedvesség, sugárzás, gázok vagy a hőmérséklet, a Weidmüller nem tudja garantálni a termék megfelelőségét minden vevői alkalmazáshoz. Az egyedi felhasználási célokhoz a megfelelőségi vizsgálatokat ezért a vevőnek kell elvégezni, melyhez igény szerint a Weidmüller szívesen ad tanácsot és támogatást.

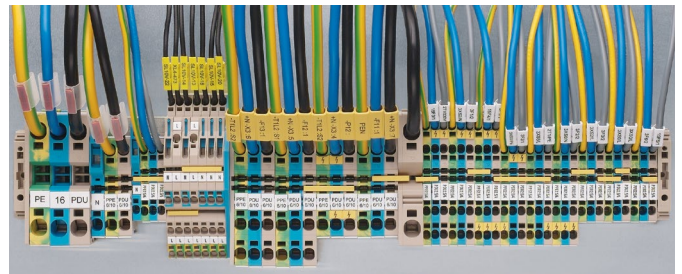
W sorozat



Z sorozat



P sorozat



A kereskedelmi forgalomban levő jelölési rendszerek különbözősége miatt felhívjuk a figyelmet arra, hogy a Weidmüller nem vállal garanciát az ipari jelölési termékekre, ha a Weidmüller összetevőket (jelölők – átlátszó védőhüvelyek – címkék – tinta/toner/festékszalagok – nyomtatási rendszerek) más gyártók termékeivel kombinálják, kivéve, ha a Weidmüller az egyedi felhasználási célra kimondottan engedélyezte azt.

Megnevezés	Sorkapocs szélessége (mm)	Sorkapocsjelölők														
		DEK	WS	ZS	SchT 7	SchT 9/4	SchT 14/6	WGB 5 / WAD 5	WGB 8 / WAD 8	WAD 12	WAD 27	ZGB 15 / ZGB 30	BZT 1	BZT 2	EM 8/30	Egyéb
ADK 1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKE 2,5/AKZ 2,5...	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKE 2,5	5,1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKE 4	7	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKZ 1,5...	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKZ 1,5-2,5	5,1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKZ 4	6,1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKZ 4.../AKB 4...	6	6	8/5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AL 1	6,5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASK 1	8	8	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AST 1-4/35	6,2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AST 5/35	6,5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BZT ZVL 1,5	5,08	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK 4...	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKT 4...	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DLA 2,5...	6	6	8/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DLD 2,5...	6	6	8/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DLI 2,5	6	6	8/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 10	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 16	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 2,5...	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 35...	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 4...	6,5	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EK 6/35	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EW 15	9,5	5	12/5	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EW 15/2	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EW 35	8,5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EWK	8,5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EWK 1	8,5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EWK 2	8,5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KDKS 1...	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KMVF...	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KSKM...	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KST...	24-34	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAK 2,5/VLI 1,5...	6	6	8/5	-	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-	-
NT...	6-12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDK 2,5/4	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDL 4...	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDU 16	12	-	10/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDU 2,5/4...	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDU 6/10...	8	8	10/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEI 16	12	-	10/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PNT 16	12	-	10/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PNT 2,5/4	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PNT 6/10	8	8	10/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PPE 16	12	-	10/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PPE 2,5/4	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PPE 6/10	8	8	10/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTR 2,5/4...	5,1	5/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RSF 1-3...	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 10...	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 16...	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 2,5	6,1	6	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 2,5/35	5	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 35...	18	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 4...	6,5	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 6...	8	8	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAK 95/35	28	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKA 10	12	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKB 10	10	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKC 10/35	12	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKC 4/35	6,5	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKD 2,5N	5	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKG...	32-54	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKH 35	18	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKH 4-10	6,5-14	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKK 10...	11,5	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKK 4...	8	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKR...	6,5	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKS...	13-28	5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKT...	8	6,5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VWVGK 4...	10	5/5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VWVGK 6...	10	5/5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDK 1,5/R 3,5...	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDK 2,5...	5	5	8/5	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
WDK 2,5 800V	6	6	8/5	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
WDK 2,5/BLA R5.08	5,08	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sorkapocsjelölők kiválasztási táblázata

Sorkapocsjelölők

C

Megnevezés	Sorkapocs szélessége (mm)	Sorkapocsjelölők kiválasztási táblázata													Egyéb		
		DEK	WS	ZS	SchT 7	SchT 9/4	SchT 14/6	WGB 5 / WAD 5	WGB 8 / WAD 8	WAD 12	WAD 27	ZGB 15 / ZGB 30	BZT 1	BZT 2		EM 8/30	
WDK 2,5/BLZ R5,08	5,08	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDK 2,5N...	5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDK 4N...	5	5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDL 2,5/...	6	6	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDT 1,5	6,5	6,5	8/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDTR 2,5...	6,2	6	8/5	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU (WPE) 120/150	32	5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-
WDU (WPE) 35 N	16	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
WDU (WPE) 70/95	27	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
WDU (WPE) 70N	20,5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5 LD/BLA	5,08	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/BLA	5,08	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/BLZ R7,62	7,62	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/BLZ/5,08	5,08	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/BLZ/LD/5,08	5,08	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/R 3,5...	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU 1,5/R/BLA	5,08	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 1,5/ZZ	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 10 SL	10	5	12/5	-	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 10...	10	5	12/5	-	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 16 (/ZA)	12	5	12/5	-	x	x	x	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-
WDU 16 N	12	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 2,5 F	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU 2,5 FF	5	5	12/5	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU 2,5 N (WDU 1,5)	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 2,5 TC...	5	5	12/5	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 2,5...	5	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 2,5/1,5/ZZ	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 2,5/BLZ R7,62	7,62	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 240...	36	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU 35	16	5	12/5	-	x	x	x	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-
WDU 4 ...	6	6	12/6	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 4N ...	6	6	12/6	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 50N	18,5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDU 6 ...	8	8	12/8	-	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-
WDU 95N	27	8	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WDUL 4	6	6	12/6	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WEW 32/1	12,2	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	x	-	x	-	-	-	-
WEW 35/1	12,2	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEW 35/2	8	8	12/5	-	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	x	-
WF 10...	35,6	6	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WF 12...	35,6	6	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WF 5...	13	6	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WF 6...	19,6	6	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WF 8...	24,6	6	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WFF 120...	42	5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WFF 185...	55	5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WFF 300...	55	5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WFF 35...	27	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WFF 70...	32	5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 10.../WGKV 10...	10,1	5/5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 16...	12,1	5/5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 25.../WGKV 25...	15,1	5/5	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 4.../WGKV 4...	8,1	5/8	10/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 50...	18,8	6/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WGK 95...	25	5/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WMA 4...	6	6	12/6	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 10	10	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 16 N	12	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 2,5	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 35 N	16	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 4	6	6	12/6	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 6	8	8	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WNT 70 N	20,5	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPDB...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LM MT3000 15x9 GE
WPE 1,5/R3,5	3,5	3,5	12/3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPE 1,5/ZZ	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 10...	10	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 120	32	8	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPE 16	12	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 16 N	12	5	12/5	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 2,5 N (WPE 1,5)	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 2,5...	5	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 2,5/1,5/ZR	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPE 35...	16	5	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 4	6	6	12/6	-	x	x	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
WPE 4N	6	6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

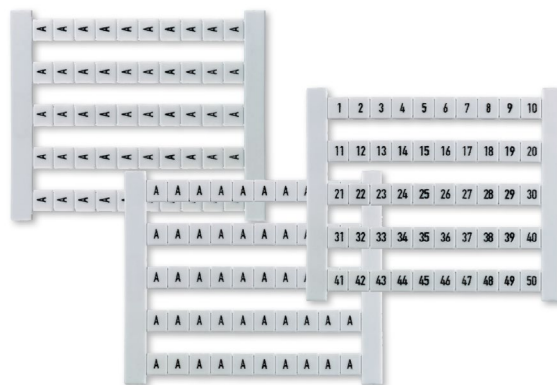
Megnevezés	Sorkapocs szélessége (mm)	Sorkapocsjelölők													Egyéb		
		DEK	WS	ZS	SchT 7	SchT 9/4	SchT 14/6	WGB 5 / WAD 5	WGB 8 / WAD 8	WAD 12	WAD 27	ZGB 15 / ZGB 30	BZT 1	BZT 2		EM 8/30	
WPE 50N	18,5	8	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPE 6	7,9	6	12/5	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPE 95N/120N	27	8	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WPO 4	6	6	10/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WSI 25...	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WSI 6...	8	8	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ESG 6/15
WSI 6/2...	12	8	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTD 6/1	8	8	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTL 35	16	-	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTL 4 ...	6	6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTL 6/1...	8	8	12/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTL 6/2	8	8	12/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTL 6/3...	8	8	12/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTO 6/1	8	8	12/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTR 2,5 ...	5	5	12/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTR 35 E	32	-	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WTR 4...	6	6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZAP/TW ZIA 1,5/...	3,8	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDK 1,5...	3,5	3,5	12/3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDK 2,5...	5	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDK 2,5-2...	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDK 2,5N...	5,1	5/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ZAD 9/4
ZDK 4/S/...	6	6	-	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDK 6/S/...	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDKPE 2,5	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDL 2,5/...	5	5	-	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDLD 2,5-2...	5	5	-	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDT 2,5 ...	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDTPPE 2,5...	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDTR 2,5	5	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDU (ZPE) 10	10	5	12/5	15/5	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 10/S...	10	5	10/5	15/5	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 16...	12	5	12/5	15/5	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 16/S...	12	5	10/5	15/5	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 2,5 ...	5	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 2,5-2/...	5	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZDU (ZPE) 2,5N...	5,1	5/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ZAD 9/4
ZDU (ZPE) 35...	16	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 4...	6	6	12/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 4-2...	6	6	12/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDU (ZPE) 6...	8	8	12/8	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZDU (ZPE) 6-2...	8	8	12/8	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDU 1,5...	3,5	3,5	12/3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-
ZDUA (ZPEA) 2,5-2	5	5	8/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZDUA 2,5-2N	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDUB (ZPEB) 2,5-2/...	5	5	8/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZEI 16	16	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZEI 6	10	8	12/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-
ZEW 35/2	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-
ZIA 1,5 ...	5,08	5	8/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZMAK 2,5	5	5	10/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZNT 10/S	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZNT 16/S	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZNT 2,5/S	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZNT 4/S	6	6	10/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZNT 6/S	8	8	10/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZP 2,5...	5,1	5/5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZPE 16-2/1 AN	12	8	12/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZPV 1,5	5,08	5	12/5	15/5	-	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZRV 1,5...	5	5	8/5	10/5	-	x	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZSI 2,5...	8	8	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZSI 2,5/2...	12	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZSI 6-2/FC	8	6	12/6	12/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZT 2,5 ...	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZTD 6	8	8	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZTL 6	8	8	12/6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZTPE 2,5 ...	5	5	10/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZTR 2,5...	5	5	12/5	15/5	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-
ZTR 2,5-2...	5	5	14/5	10/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DEK kártya – Dekafix normál felirat

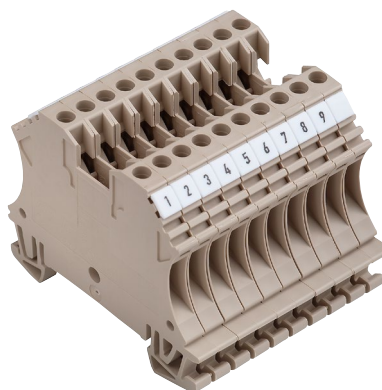
A Dekafix jelölő a Weidmüller termékprogram sorkapocshoz és dugaszolható csatlakozóihoz, valamint elektronikai alkatrészeihez való univerzális jelölő.

A Dekafix jelölővel a szokásos feliratok egyik legnagyobb választéka válik elérhetővé. A rendszer különösen alkalmas rövid számsorokhoz, de különleges feliratok is kaphatók.

- A gyors bepattintás érdekében szalagban szerelhető
- Azonnal használható, előre nyomtatott jelölők nagy választéka
- Kiváló minőségű nyomtatás lézernyomtató segítségével
- 4-féle szélességben kapható



A kártya formájú Dekafix (DEK) jelölő a Weidmüller SAK, W, P és Z sorozat univerzális jelölője. A jelölők szorosan illeszkednek a jelölőfészekben, és így optimális és biztos tartást garantálnak.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	Fekete

Rendelési útmutató

Csomagolási egység	500 darab	10 kártya
Kiosztás	DEK 5 = 5 mm : DEK 6 = 6 mm : DEK 6,5 = 6,5 mm : DEK 8 = 8 mm	
Feliratozási változatok	FW = növekvő, vízszintes	z.B. DEK 5 FW 1-50
	FS = növekvő, vízszintes	z.B. DEK 5 FS 51-100
	FWZ = növekvő, függőleges, azonos sorok	z.B. DEK 5 FWZ 1-10
	FSZ = növekvő, függőleges, azonos sorok	z.B. DEK 5 FSZ 21-30
	GW = azonos, vízszintes	z.B. DEK 5 GW A
	GS = azonos, vízszintes	z.B. DEK 5 GS B

Különleges felirat adatai: meg kell adni a színt és a feliratot

- A DEK jelölő minden Weidmüller sorkapocshoz és csatlakozóhoz, valamint elektronikai alkatrészhez alkalmas
- A rendszer különösen alkalmas rövid számsorokhoz, de különleges feliratok is kaphatók
- Azonnal használható, nyomtatott jelölők nagy választéka
- A gyors bepattintás érdekében szalagban szerelhető

DEK változatok

Típus/felirat	Rend. szám
DEK 5 FS 1-50	0473560001
DEK 5 FS 101-150	0473560101
DEK 5 FS 151-200	0473560151
DEK 5 FS 201-250	0473560201
DEK 5 FS 251-300	0473560251
DEK 5 FS 301-350	0473560301
DEK 5 FS 351-400	0473560351
DEK 5 FS 401-450	0473560401
DEK 5 FS 451-500	0473560451
DEK 5 FS 501-550	0473560501
DEK 5 FS 51-100	0473560051
DEK 5 FS 551-600	0473560551
DEK 5 FS 601-650	0473560601
DEK 5 FS 651-700	0473560651
DEK 5 FS 701-750	0473560701
DEK 5 FS 751-800	0473560751
DEK 5 FS 801-850	0473560801
DEK 5 FS 851-900	0473560851
DEK 5 FS 901-950	0473560901
DEK 5 FS 951-999	0473560951
DEK 5 FSZ 1-10	0460660001
DEK 5 FSZ 11-20	0460660011
DEK 5 FSZ 21-30	0460660021
DEK 5 FSZ 31-40	0460660031
DEK 5 FSZ 41-50	0460660041
DEK 5 FSZ 51-60	0460660051
DEK 5 FSZ 61-70	0460660061
DEK 5 FSZ 71-80	0460660071
DEK 5 FSZ 81-90	0460660081
DEK 5 FSZ 91-100	0460660091
DEK 5 FW 1,3,5,...99	1358460000
DEK 5 FW 1-50	0473460001
DEK 5 FW 10-500	0132660010
DEK 5 FW 101-150	0473460101
DEK 5 FW 151-200	0473460151
DEK 5 FW 2,4,...100	1358560000
DEK 5 FW 201-250	0473460201
DEK 5 FW 251-300	0473460251
DEK 5 FW 301-350	0473460301
DEK 5 FW 351-400	0473460351
DEK 5 FW 401-450	0473460401
DEK 5 FW 451-500	0473460451
DEK 5 FW 501-550	0473460501
DEK 5 FW 51-100	0473460051
DEK 5 FW 551-600	0473460551
DEK 5 FW 601-650	0473460601
DEK 5 FW 651-700	0473460651
DEK 5 FW 701-750	0473460701
DEK 5 FW 751-800	0473460751
DEK 5 FW 801-850	0473460801
DEK 5 FW 851-900	0473460851
DEK 5 FW 901-950	0473460901
DEK 5 FW 951-999	0473460951
DEK 5 FW U1-PE1	0133161114
DEK 5 FW U2-PE2	0133161115
DEK 5 FW U3-PE3	0133161116
DEK 5 FW U4-PE4	0133161117
DEK 5 FW U5-PE5	0133161118
DEK 5 FW U6-PE6	0133161119
DEK 5 FW U7-PE7	0133161120
DEK 5 FW U8-PE8	0133161121
DEK 5 FW U9-PE9	0133161122
DEK 5 FW X1-Z1	0133261150
DEK 5 FW X10-Z10	0133261159
DEK 5 FW X2-Z2	0133261151
DEK 5 FW X3-Z3	0133261152
DEK 5 FW X4-Z4	0133261153
DEK 5 FW X5-Z5	0133261154
DEK 5 FW X6-Z6	0133261155
DEK 5 FW X7-Z7	0133261156
DEK 5 FW X8-Z8	0133261157
DEK 5 FW X9-Z9	0133261158

Típus/felirat	Rend. szám
DEK 5 FWZ 1-10	0523060001
DEK 5 FWZ 1-19	0235860000
DEK 5 FWZ 1-9	1572000000
DEK 5 FWZ 11-20	0523060011
DEK 5 FWZ 2-20	0236160000
DEK 5 FWZ 21-30	0523060021
DEK 5 FWZ 21-39	0235960000
DEK 5 FWZ 22-40	0236260000
DEK 5 FWZ 31-40	0523060031
DEK 5 FWZ 41-50	0523060041
DEK 5 FWZ 41-59	0236060000
DEK 5 FWZ 42-60	0236360000
DEK 5 FWZ 51-60	0523060051
DEK 5 FWZ 61-70	0523060061
DEK 5 FWZ 71-80	0523060071
DEK 5 FWZ 81-90	0523060081
DEK 5 FWZ 91-100	0523060091
DEK 5 FWZ L1-EIK	0354361203
DEK 5 FWZ L1-PE	0354361187
DEK 5 FWZ U,V,W,N,PE	0558360000
DEK 5 GS A	0132961021
DEK 5 GS B	0132961022
DEK 5 GS C	0132961023
DEK 5 GS D	0132961024
DEK 5 GS E	0132961025
DEK 5 GS F	0132961026
DEK 5 GS G	0132961027
DEK 5 GS H	0132961028
DEK 5 GS I	0132961029
DEK 5 GS J	0132961030
DEK 5 GS K	0132961031
DEK 5 GS L	0132961032
DEK 5 GS M	0132961033
DEK 5 GS N	0132961034
DEK 5 GS O	0132961035
DEK 5 GS P	0132961036
DEK 5 GS PE	0157261187
DEK 5 GS Q	0132961037
DEK 5 GS R	0132961038
DEK 5 GS S	0132961039
DEK 5 GS T	0132961040
DEK 5 GS U	0132961041
DEK 5 GS V	0132961042
DEK 5 GS W	0132961043
DEK 5 GS X	0132961044
DEK 5 GS Y	0132961045
DEK 5 GS Z	0132961046
DEK 5 GS g	0157261202
DEK 5 GS h	0157261203
DEK 5 GW	0572660000
DEK 5 GW 1	0522660001
DEK 5 GW 2	0522660002
DEK 5 GW 3	0522660003
DEK 5 GW 4	0522660004
DEK 5 GW 5	0522660005
DEK 5 GW 6	0522660006
DEK 5 GW 7	0522660007
DEK 5 GW 8	0522660008
DEK 5 GW 9	0522660009
DEK 5 GW 10	0522660010
DEK 5 GW 11	0522660011
DEK 5 GW 12	0522660012
DEK 5 GW 13	0522660013
DEK 5 GW 14	0522660014
DEK 5 GW 15	0522660015
DEK 5 GW 16	0522660016
DEK 5 GW 17	0522660017
DEK 5 GW 18	0522660018
DEK 5 GW 19	0522660019
DEK 5 GW 20	0522660020
DEK 5 GW 21	0522660021
DEK 5 GW 22	0522660022

Típus/felirat	Rend. szám
DEK 5 GW 23	0522660023
DEK 5 GW 24	0522660024
DEK 5 GW 25	0522660025
DEK 5 GW 26	0522660026
DEK 5 GW 27	0522660027
DEK 5 GW 28	0522660028
DEK 5 GW 29	0522660029
DEK 5 GW 30	0522660030
DEK 5 GW 31	0522660031
DEK 5 GW 32	0522660032
DEK 5 GW 33	0522660033
DEK 5 GW 34	0522660034
DEK 5 GW 35	0522660035
DEK 5 GW 36	0522660036
DEK 5 GW 37	0522660037
DEK 5 GW 38	0522660038
DEK 5 GW 39	0522660039
DEK 5 GW 40	0522660040
DEK 5 GW 41	0522660041
DEK 5 GW 42	0522660042
DEK 5 GW 43	0522660043
DEK 5 GW 44	0522660044
DEK 5 GW 45	0522660045
DEK 5 GW 46	0522660046
DEK 5 GW 47	0522660047
DEK 5 GW 48	0522660048
DEK 5 GW 49	0522660049
DEK 5 GW 50	0522660050
DEK 5 GW 51	0522660051
DEK 5 GW 52	0522660052
DEK 5 GW 53	0522660053
DEK 5 GW 54	0522660054
DEK 5 GW 55	0522660055
DEK 5 GW 56	0522660056
DEK 5 GW 57	0522660057
DEK 5 GW 58	0522660058
DEK 5 GW 59	0522660059
DEK 5 GW 60	0522660060
DEK 5 GW 61	0522660061
DEK 5 GW 62	0522660062
DEK 5 GW 63	0522660063
DEK 5 GW 64	0522660064
DEK 5 GW 65	0522660065
DEK 5 GW 66	0522660066
DEK 5 GW 67	0522660067
DEK 5 GW 68	0522660068
DEK 5 GW 69	0522660069
DEK 5 GW 70	0522660070
DEK 5 GW 71	0522660071
DEK 5 GW 72	0522660072
DEK 5 GW 73	0522660073
DEK 5 GW 74	0522660074
DEK 5 GW 75	0522660075
DEK 5 GW 76	0522660076
DEK 5 GW 77	0522660077
DEK 5 GW 78	0522660078
DEK 5 GW 79	0522660079
DEK 5 GW 80	0522660080
DEK 5 GW 81	0522660081
DEK 5 GW 82	0522660082
DEK 5 GW 83	0522660083
DEK 5 GW 84	0522660084
DEK 5 GW 85	0522660085
DEK 5 GW 86	0522660086
DEK 5 GW 87	0522660087
DEK 5 GW 88	0522660088
DEK 5 GW 89	0522660089
DEK 5 GW 90	0522660090
DEK 5 GW 91	0522660091
DEK 5 GW 92	0522660092
DEK 5 GW 93	0522660093
DEK 5 GW 94	0522660094

Típus/felirat	Rend. szám
DEK 5 GW 95	0522660095
DEK 5 GW 96	0522660096
DEK 5 GW 97	0522660097
DEK 5 GW 98	0522660098
DEK 5 GW 99	0522660099
DEK 5 GW 100	0522660100
DEK 5 GW 101	0522660101
DEK 5 GW 102	0522660102
DEK 5 GW 103	0522660103
DEK 5 GW 104	0522660104
DEK 5 GW 105	0522660105
DEK 5 GW 106	0522660106
DEK 5 GW 107	0522660107
DEK 5 GW 108	0522660108
DEK 5 GW 109	0522660109
DEK 5 GW 110	0522660110
DEK 5 GW 111	0522660111
DEK 5 GW 112	0522660112
DEK 5 GW 113	0522660113
DEK 5 GW 114	0522660114
DEK 5 GW 115	0522660115
DEK 5 GW 116	0522660116
DEK 5 GW 117	0522660117
DEK 5 GW 118	0522660118
DEK 5 GW 119	0522660119
DEK 5 GW 120	0522660120
DEK 5 GW 121	0522660121
DEK 5 GW 122	0522660122
DEK 5 GW 123	0522660123
DEK 5 GW 124	0522660124
DEK 5 GW 125	0522660125
DEK 5 GW 126	0522660126
DEK 5 GW 127	0522660127
DEK 5 GW 128	0522660128
DEK 5 GW 129	0522660129
DEK 5 GW 130	0522660130
DEK 5 GW 131	0522660131
DEK 5 GW 132	0522660132
DEK 5 GW 133	0522660133
DEK 5 GW 134	0522660134
DEK 5 GW 135	0522660135
DEK 5 GW 136	0522660136
DEK 5 GW 137	0522660137
DEK 5 GW 138	0522660138
DEK 5 GW 139	0522660139
DEK 5 GW 140	0522660140
DEK 5 GW 141	0522660141
DEK 5 GW 142	0522660142
DEK 5 GW 143	0522660143
DEK 5 GW 144	0522660144
DEK 5 GW 145	0522660145
DEK 5 GW 146	0522660146
DEK 5 GW 147	0522660147
DEK 5 GW 148	0522660148
DEK 5 GW 149	0522660149
DEK 5 GW 150	0522660150
DEK 5 GW 151	0522660151
DEK 5 GW 152	0522660152
DEK 5 GW 153	0522660153
DEK 5 GW 154	0522660154
DEK 5 GW 155	0522660155
DEK 5 GW 156	0522660156
DEK 5 GW 157	0522660157
DEK 5 GW 158	0522660158
DEK 5 GW 159	0522660159
DEK 5 GW 160	0522660160
DEK 5 GW 161	0522660161
DEK 5 GW 162	0522660162
DEK 5 GW 163	0522660163
DEK 5 GW 164	0522660164
DEK 5 GW 165	0522660165
DEK 5 GW 166	0522660166

DEK változatok

Típus/felirat	Rend. szám.
DEK 5 GW 167	0522660167
DEK 5 GW 168	0522660168
DEK 5 GW 169	0522660169
DEK 5 GW 170	0522660170
DEK 5 GW 171	0522660171
DEK 5 GW 172	0522660172
DEK 5 GW 173	0522660173
DEK 5 GW 174	0522660174
DEK 5 GW 175	0522660175
DEK 5 GW 176	0522660176
DEK 5 GW 177	0522660177
DEK 5 GW 178	0522660178
DEK 5 GW 179	0522660179
DEK 5 GW 180	0522660180
DEK 5 GW 181	0522660181
DEK 5 GW 182	0522660182
DEK 5 GW 183	0522660183
DEK 5 GW 184	0522660184
DEK 5 GW 185	0522660185
DEK 5 GW 186	0522660186
DEK 5 GW 187	0522660187
DEK 5 GW 188	0522660188
DEK 5 GW 189	0522660189
DEK 5 GW 190	0522660190
DEK 5 GW 191	0522660191
DEK 5 GW 192	0522660192
DEK 5 GW 193	0522660193
DEK 5 GW 194	0522660194
DEK 5 GW 195	0522660195
DEK 5 GW 196	0522660196
DEK 5 GW 197	0522660197
DEK 5 GW 198	0522660198
DEK 5 GW 199	0522660199
DEK 5 GW 200	0522660200
DEK 5 GW A	0522761021
DEK 5 GW B	0522761022
DEK 5 GW BL/SW -	0576291741
DEK 5 GW C	0522761023
DEK 5 GW D	0522761024
DEK 5 GW E	0522761025
DEK 5 GW F	0522761026
DEK 5 GW G	0522761027
DEK 5 GW H	0522761028
DEK 5 GW I	0522761029
DEK 5 GW J	0522761030
DEK 5 GW K	0522761031
DEK 5 GW L	0522761032
DEK 5 GW L1	0522361075
DEK 5 GW L2	0522361076
DEK 5 GW L3	0522361077
DEK 5 GW M	0522761033
DEK 5 GW MP	0537261235
DEK 5 GW N	0522761034
DEK 5 GW O	0522761035
DEK 5 GW P	0522761036
DEK 5 GW PE	0537261187
DEK 5 GW PEN	0537261188
DEK 5 GW Q	0522761037
DEK 5 GW R	0522761038
DEK 5 GW RT/SW +	0576291737
DEK 5 GW S	0522761039
DEK 5 GW T	0522761040
DEK 5 GW U	0522761041
DEK 5 GW V	0522761042
DEK 5 GW W	0522761043
DEK 5 GW W-STROM	0576261215
DEK 5 GW X	0522761044
DEK 5 GW Y	0522761045
DEK 5 GW Z	0522761046
DEK 5 GW +	0576261198
DEK 5 GW -	0576261199
DEK 5 GW g	0576261202

Típus/felirat	Rend. szám.
DEK 5 GW h	0576261203
DEK 5 NEUTRAL	0473360000
DEK 5/3,5 MC FS 1-10	1762320001
DEK 5/3,5 MC FS 101-110	1762320101
DEK 5/3,5 MC FS 11-20	1762320011
DEK 5/3,5 MC FS 111-120	1762320111
DEK 5/3,5 MC FS 121-130	1762320121
DEK 5/3,5 MC FS 131-140	1762320131
DEK 5/3,5 MC FS 141-150	1762320141
DEK 5/3,5 MC FS 21-30	1762320021
DEK 5/3,5 MC FS 31-40	1762320031
DEK 5/3,5 MC FS 41-50	1762320041
DEK 5/3,5 MC FS 51-60	1762320051
DEK 5/3,5 MC FS 61-70	1762320061
DEK 5/3,5 MC FS 71-80	1762320071
DEK 5/3,5 MC FS 81-90	1762320081
DEK 5/3,5 MC FS 91-100	1762320091
DEK 5/3,5 MC GW 0	1755281000
DEK 5/3,5 MC GW 1	1755280001
DEK 5/3,5 MC GW 2	1755280002
DEK 5/3,5 MC GW 3	1755280003
DEK 5/3,5 MC GW 4	1755280004
DEK 5/3,5 MC GW 5	1755280005
DEK 5/3,5 MC GW 6	1755280006
DEK 5/3,5 MC GW 7	1755280007
DEK 5/3,5 MC GW 8	1755280008
DEK 5/3,5 MC GW 9	1755280009
DEK 6 FS 1-50	0468760001
DEK 6 FS 101-150	0468760101
DEK 6 FS 151-200	0468760151
DEK 6 FS 201-250	0468760201
DEK 6 FS 251-300	0468760251
DEK 6 FS 301-350	0468760301
DEK 6 FS 351-400	0468760351
DEK 6 FS 401-450	0468760401
DEK 6 FS 451-500	0468760451
DEK 6 FS 501-550	0468760501
DEK 6 FS 51-100	0468760051
DEK 6 FS 551-600	0468760551
DEK 6 FS 601-650	0468760601
DEK 6 FS 651-700	0468760651
DEK 6 FS 701-750	0468760701
DEK 6 FS 751-800	0468760751
DEK 6 FS 801-850	0468760801
DEK 6 FS 851-900	0468760851
DEK 6 FS 901-950	0468760901
DEK 6 FS 951-999	0468760951
DEK 6 FSZ 1-10	0133360001
DEK 6 FSZ 11-20	0133360011
DEK 6 FSZ 21-30	0133360021
DEK 6 FSZ 31-40	0133360031
DEK 6 FSZ 41-50	0133360041
DEK 6 FSZ 51-60	0133360051
DEK 6 FSZ 61-70	0133360061
DEK 6 FSZ 71-80	0133360071
DEK 6 FSZ 81-90	0133360081
DEK 6 FSZ 91-100	0133360091
DEK 6 FW 1,3,5...99	1358660000
DEK 6 FW 1-5 (10X)	0688660000
DEK 6 FW 1-50	0468660001
DEK 6 FW 101-150	0468660101
DEK 6 FW 151-200	0468660151
DEK 6 FW 201-250	0468660201
DEK 6 FW 251-300	0468660251
DEK 6 FW 301-350	0468660301
DEK 6 FW 351-400	0468660351
DEK 6 FW 401-450	0468660401
DEK 6 FW 451-500	0468660451
DEK 6 FW 501-550	0468660501

Típus/felirat	Rend. szám.
DEK 6 FW 51-100	0468660051
DEK 6 FW 551-600	0468660551
DEK 6 FW 601-650	0468660601
DEK 6 FW 651-700	0468660651
DEK 6 FW 701-750	0468660701
DEK 6 FW 751-800	0468660751
DEK 6 FW 801-850	0468660801
DEK 6 FW 851-900	0468660851
DEK 6 FW 901-950	0468660901
DEK 6 FW 951-999	0468660951
DEK 6 FW L,N,PE	0632560000
DEK 6 FWZ 1-10	0518960001
DEK 6 FWZ 101-110	0518960101
DEK 6 FWZ 111-120	0518960111
DEK 6 FWZ 121-130	0518960121
DEK 6 FWZ 131-140	0518960131
DEK 6 FWZ 141-150	0518960141
DEK 6 FWZ 151-160	0518960151
DEK 6 FWZ 161-170	0518960161
DEK 6 FWZ 171-180	0518960171
DEK 6 FWZ 181-190	0518960181
DEK 6 FWZ 191-200	0518960191
DEK 6 FWZ 201-210	0518960201
DEK 6 FWZ 21-30	0518960021
DEK 6 FWZ 31-40	0518960031
DEK 6 FWZ 41-50	0518960041
DEK 6 FWZ 51-60	0518960051
DEK 6 FWZ 61-70	0518960061
DEK 6 FWZ 71-80	0518960071
DEK 6 FWZ 81-90	0518960081
DEK 6 FWZ 91-100	0518960091
DEK 6 FWZ L1-h	0631961203
DEK 6 FWZ L1-PE	0631961187
DEK 6 FWZ R,S,T,N,g	0631860000
DEK 6 GW 0	0526961000
DEK 6 GW 1	0526960001
DEK 6 GW 2	0526960002
DEK 6 GW 3	0526960003
DEK 6 GW 4	0526960004
DEK 6 GW 5	0526960005
DEK 6 GW 6	0526960006
DEK 6 GW 7	0526960007
DEK 6 GW 8	0526960008
DEK 6 GW 9	0526960009
DEK 6 GW 10	0526960010
DEK 6 GW 11	0526960011
DEK 6 GW 12	0526960012
DEK 6 GW 13	0526960013
DEK 6 GW 14	0526960014
DEK 6 GW 15	0526960015
DEK 6 GW 16	0526960016
DEK 6 GW 17	0526960017
DEK 6 GW 18	0526960018
DEK 6 GW 19	0526960019
DEK 6 GW 20	0526960020
DEK 6 GW 21	0526960021
DEK 6 GW 22	0526960022
DEK 6 GW 23	0526960023
DEK 6 GW 24	0526960024
DEK 6 GW 25	0526960025
DEK 6 GW 26	0526960026
DEK 6 GW 27	0526960027
DEK 6 GW 28	0526960028
DEK 6 GW 29	0526960029
DEK 6 GW 30	0526960030
DEK 6 GW 31	0526960031
DEK 6 GW 32	0526960032
DEK 6 GW 33	0526960033
DEK 6 GW 34	0526960034
DEK 6 GW 35	0526960035
DEK 6 GW 36	0526960036

Típus/felirat	Rend. szám.
DEK 6 GW 37	0526960037
DEK 6 GW 38	0526960038
DEK 6 GW 39	0526960039
DEK 6 GW 40	0526960040
DEK 6 GW 41	0526960041
DEK 6 GW 42	0526960042
DEK 6 GW 43	0526960043
DEK 6 GW 44	0526960044
DEK 6 GW 45	0526960045
DEK 6 GW 46	0526960046
DEK 6 GW 47	0526960047
DEK 6 GW 48	0526960048
DEK 6 GW 49	0526960049
DEK 6 GW 50	0526960050
DEK 6 GW 51	0526960051
DEK 6 GW 52	0526960052
DEK 6 GW 53	0526960053
DEK 6 GW 54	0526960054
DEK 6 GW 55	0526960055
DEK 6 GW 56	0526960056
DEK 6 GW 57	0526960057
DEK 6 GW 58	0526960058
DEK 6 GW 59	0526960059
DEK 6 GW 60	0526960060
DEK 6 GW 61	0526960061
DEK 6 GW 62	0526960062
DEK 6 GW 63	0526960063
DEK 6 GW 64	0526960064
DEK 6 GW 65	0526960065
DEK 6 GW 66	0526960066
DEK 6 GW 67	0526960067
DEK 6 GW 68	0526960068
DEK 6 GW 69	0526960069
DEK 6 GW 70	0526960070
DEK 6 GW 71	0526960071
DEK 6 GW 72	0526960072
DEK 6 GW 73	0526960073
DEK 6 GW 74	0526960074
DEK 6 GW 75	0526960075
DEK 6 GW 76	0526960076
DEK 6 GW 77	0526960077
DEK 6 GW 78	0526960078
DEK 6 GW 79	0526960079
DEK 6 GW 80	0526960080
DEK 6 GW 81	0526960081
DEK 6 GW 82	0526960082
DEK 6 GW 83	0526960083
DEK 6 GW 84	0526960084
DEK 6 GW 85	0526960085
DEK 6 GW 86	0526960086
DEK 6 GW 87	0526960087
DEK 6 GW 88	0526960088
DEK 6 GW 89	0526960089
DEK 6 GW 90	0526960090
DEK 6 GW 91	0526960091
DEK 6 GW 92	0526960092
DEK 6 GW 93	0526960093
DEK 6 GW 94	0526960094
DEK 6 GW 95	0526960095
DEK 6 GW 96	0526960096
DEK 6 GW 97	0526960097
DEK 6 GW 98	0526960098
DEK 6 GW 99	0526960099
DEK 6 GW 100	0526960100
DEK 6 GW BL/SW -	1318091741
DEK 6 GW PE	1318061187
DEK 6 GW RT/SW +	1318091737
DEK 6 GW +	1318061198
DEK 6 GW -	1318061199
DEK 6 GW g	1318061202
DEK 6 GW h	1318061203
DEK 6 NEUTRAL	0468560000

Kártya változatok

Típus/felirat	Rend. szám.
DEK 6,5 FS 1-50	0468260001
DEK 6,5 FS 101-150	0468260101
DEK 6,5 FS 51-100	0468260051
DEK 6,5 FSZ 1-10	0407360001
DEK 6,5 FSZ 11-20	0407360011
DEK 6,5 FSZ 21-30	0407360021
DEK 6,5 FSZ 31-40	0407360031
DEK 6,5 FSZ 41-50	0407360041
DEK 6,5 FSZ 51-60	0407360051
DEK 6,5 FSZ 61-70	0407360061
DEK 6,5 FSZ 71-80	0407360071
DEK 6,5 FSZ 81-90	0407360081
DEK 6,5 FSZ 91-100	0407360091
DEK 6,5 FW 1-50	0468160001
DEK 6,5 FW 101-150	0468160101
DEK 6,5 FW 151-200	0468160151
DEK 6,5 FW 201-250	0468160201
DEK 6,5 FW 251-300	0468160251
DEK 6,5 FW 301-350	0468160301
DEK 6,5 FW 351-400	0468160351
DEK 6,5 FW 401-450	0468160401
DEK 6,5 FW 451-500	0468160451
DEK 6,5 FW 501-550	0468160501
DEK 6,5 FW 51-100	0468160051
DEK 6,5 FW L1- h	0632161203
DEK 6,5 FW L1-PE	0632161187
DEK 6,5 FWZ 1-10	0519060001
DEK 6,5 FWZ 11-20	0519060011
DEK 6,5 FWZ 21-30	0519060021
DEK 6,5 FWZ 31-40	0519060031
DEK 6,5 FWZ 41-50	0519060041
DEK 6,5 FWZ 51-60	0519060051
DEK 6,5 FWZ 61-70	0519060061
DEK 6,5 FWZ 71-80	0519060071
DEK 6,5 FWZ 81-90	0519060081
DEK 6,5 FWZ 91-100	0519060091
DEK 6,5 FWZ R,S,T,N,ERD	0632060000
DEK 6,5 NEUTRAL	0468060000
DEK 6,5 OR NEUTRAL	0468091690
DEK 8 BEDR./FARBIG	
DEK 8 BEDR./FARBIG	1289690000
DEK 8 FS 1-50 TAMPOPR.	1653350001
DEK 8 FS 51-100 TAMPOPR.	1653350051
DEK 8 FSZ 1-10	1289660001
DEK 8 FSZ 11-20	1289660011
DEK 8 FSZ 21-30	1289660021
DEK 8 FSZ 31-40	1289660031
DEK 8 FSZ 41-50	1289660041
DEK 8 FSZ 51-60	1289660051
DEK 8 FSZ 61-70	1289660061
DEK 8 FSZ 71-80	1289660071
DEK 8 FSZ 81-90	1289660081
DEK 8 FSZ 91-100	1289660091
DEK 8 FW 1-50 TAMPOPR.	1653340001
DEK 8 FW 51-100 TAMPOPR.	1653340051
DEK 8 FWZ 1-10	1276960001
DEK 8 FWZ 101-110	1276960101
DEK 8 FWZ 11-20	1276960011
DEK 8 FWZ 111-120	1276960111
DEK 8 FWZ 121-130	1276960121
DEK 8 FWZ 131-140	1276960131
DEK 8 FWZ 141-150	1276960141
DEK 8 FWZ 21-30	1276960021
DEK 8 FWZ 31-40	1276960031
DEK 8 FWZ 41-50	1276960041
DEK 8 FWZ 51-60	1276960051
DEK 8 FWZ 61-70	1276960061
DEK 8 FWZ 71-80	1276960071
DEK 8 FWZ 81-90	1276960081
DEK 8 FWZ 91-100	1276960091
DEK 8 NEUTRAL	1277060000

DEK – Dekafix MultiCard

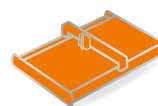
Univerzális alap a sorkapcsok jelöléséhez

Gyors felszerelés, egyedileg vagy szalagban

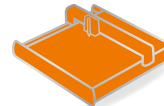
A sorkapcsok és csatlakozók, valamint az elektronikai alkatrészek gyorsan és kényelmesen jelölhetők a Dekafix jelölőkkel. A rövid számsorozatokhoz tervezett jelölővel a szalagban történő szerelés egy lépésben megvalósítható.



PrintJet ADVANCED



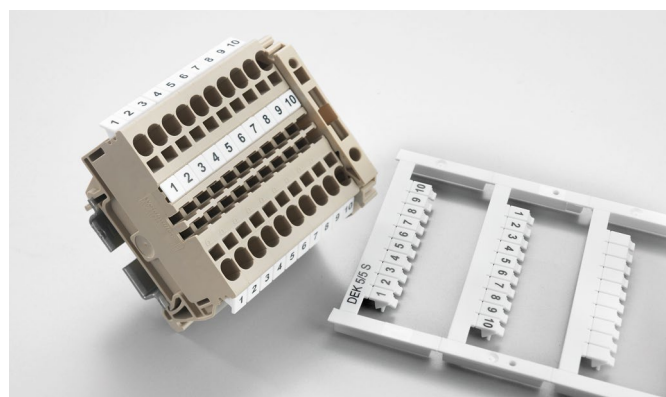
MCP Plus plotter



MCP Basic plotter

A Dekafix jelölővel elérhető előnyök

- Univerzális: különböző hosszúságú számsorokhoz és többsoros feliratokhoz
- Legjobb útmutatás: egyszerű összerendelés a projektleíró felületen levő plusz információk segítségével
- Könnyű felhelyezés: egyedi táblák vagy egész szalag egyszerű rápattintása
- Kontrasztos: optimális nyomtatási kép és jó olvashatóság



A MultiCard projektleíró felülete helyet biztosít az olyan plusz információknak, amelyek a szerelés során megkönnyítik az összerendelést.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	Nincs

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a választékban, megrendelhetők.
Különleges felirat adatai	Meg kell adni a színt és a feliratot Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység = 5 kártya
Szerelési útmutató	Szalagként való szerelés, ha a jelölő kiosztása (szélessége) megfelel a sorkapocs kiosztásának. Példa: az 5 mm kiosztású DEK 5 az 5 mm kiosztású sorkapcsokhoz, mint pl. a WDU 2,5. Egyedi táblaként való szerelés, ha a sorkapocskiosztás nagyobb, mint a jelölőkiosztás. Példa: a DEK 6,5 a WDU 6 sorkapocsra egyedileg szerelhető. Az 5 mm-es kiosztású (szélességű) Weidmüller jelölők az összes sorkapocsszélességhez illeszkednek.
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter



Választhatóan projektleíró felület nélkül is kaphatók: a Plus sorozat változatai az egész szalagok különösen gyors szerelését teszik lehetővé.

Dekafix MultiCard

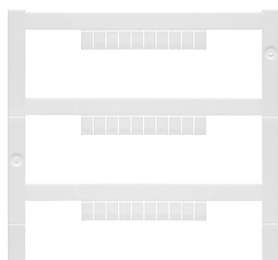
DEK 5/3.5

3,5 mm

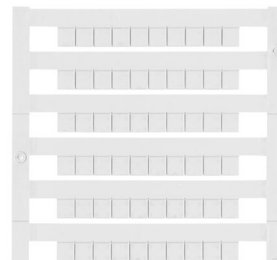
DEK 5/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	3,5 mm
Hosszúság	5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	5 mm

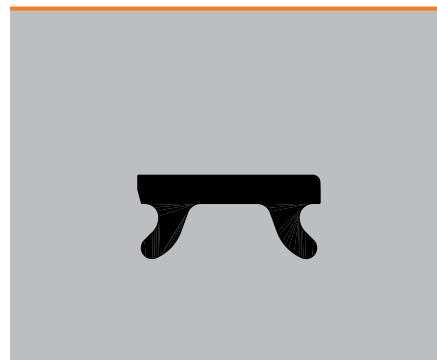
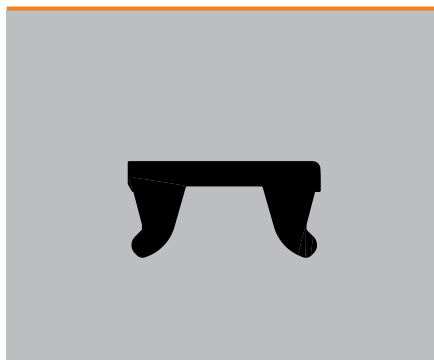
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/3.5 MC NE WS	500	1755270000
DEK 5/3.5 MC SDR	100	1767730000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 MC-10 NE WS	1000	1609801044
DEK 5/5 MC-10 NE GE	1000	1609801687
DEK 5/5 MC-10 NE BL	1000	1609801693
DEK 5/5 MC-10 NE GN	1000	1609801688
DEK 5/5 MC-10 NE GR	1000	1609801691
DEK 5/5 MC-10 NE RT	1000	1609801686
DEK 5/5 MC-10 NE OR	1000	1238340000
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000

Műszaki rajz / alkalmazás



Dekafix MultiCard

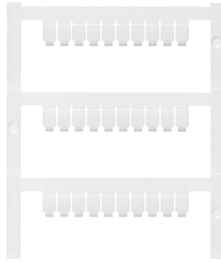
DEK 5/5 S

5 mm

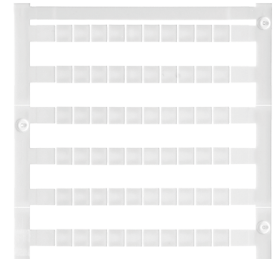
DEK 5/5 PLUS

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	5 mm

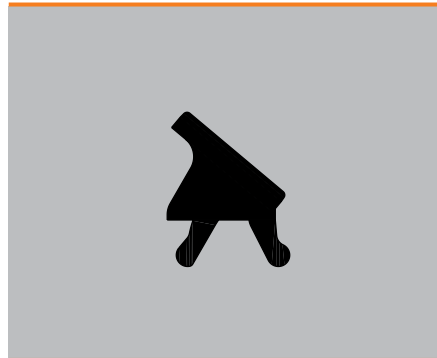
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 S MC NE WS	400	1341620000
MultiCard, különleges felirat		
DEK 5/5 S MC SDR	80	1341590000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK 5/5 PLUS MC GE	1000	1907520000
DEK 5/5 PLUS MC SDR	200	1854500000

Műszaki rajz / alkalmazás



Dekafix MultiCard

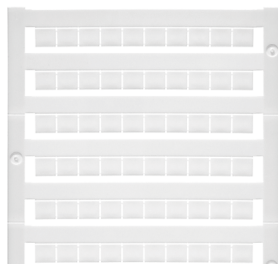
DEK 5/6

6 mm

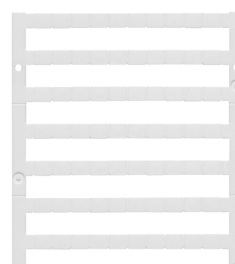
DEK 5/6 PLUS

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	5 mm

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	5 mm

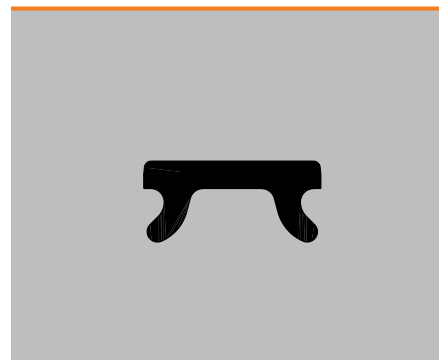
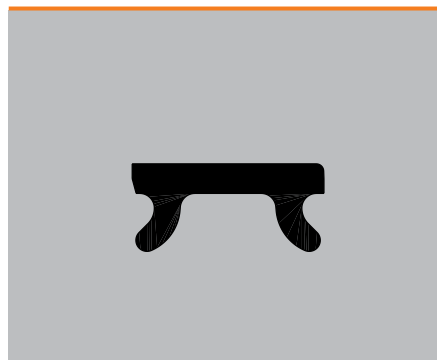
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/6 MC NE WS	1000	1609820000
DEK 5/6 MC NE OR	1000	1912090000
DEK 5/6 MC SDR	200	1609830000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/6 PLUS MC NE OR	1000	1378720000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS	1000	1011320000
DEK 5/6 PLUS MC SDR	200	1038650000

Műszaki rajz / alkalmazás



Dekafix MultiCard

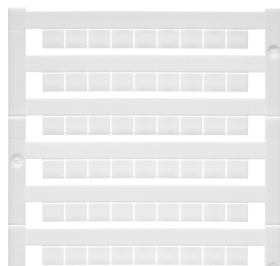
DEK 5/6.5

6,5 mm

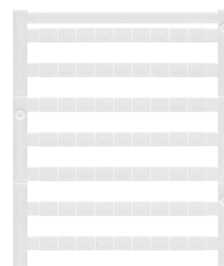
DEK 5/6.5 PLUS

6,5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
6,5 mm	5 mm

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
6,5 mm	5 mm

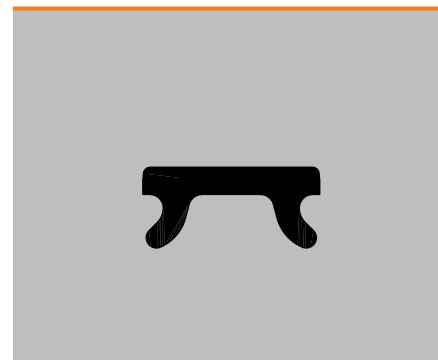
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/6.5 MC NE WS	900	1609840000
DEK 5/6.5 MC NE GN	900	1364030000
DEK 5/6.5 MC SDR	180	1609850000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/6.5 PLUS MC NE GN	900	1364050000
DEK 5/6.5 PLUS MC NE WS	900	1046340000
DEK 5/6.5 PLUS MC NE GE	900	1364020000
DEK 5/6.5 PLUS MC NE VI	900	1364040000
DEK 5/6.5 PLUS MC SDR	180	1046360000

Műszaki rajz / alkalmazás



Dekafix MultiCard

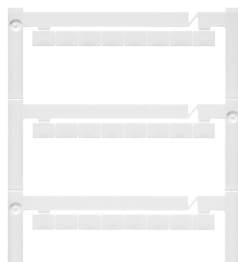
DEK 5/7.5

7,5 mm

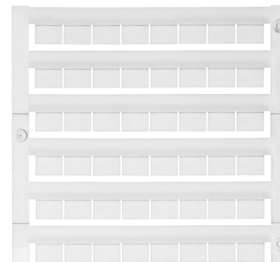
DEK 5/8

8 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
7,5 mm	5 mm

Poliamid 66	V-2
	-40 °C...100 °C
8 mm	5 mm

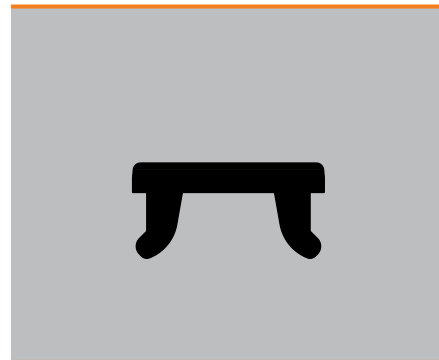
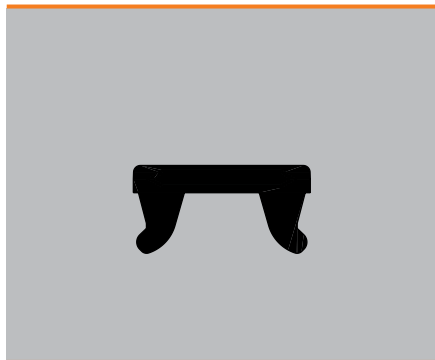
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/7.5 MC NE WS	320	1720620000
DEK 5/7.5 MC SDR	64	1770490000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/8 MC NE WS	800	1856740000
DEK 5/8 MC SDR	160	1856750000

Műszaki rajz / alkalmazás

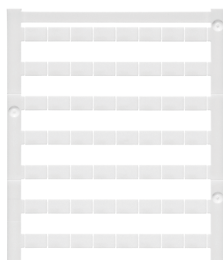


Dekafix MultiCard

DEK 5/8 PLUS

8 mm

Sorkapocsjelölő



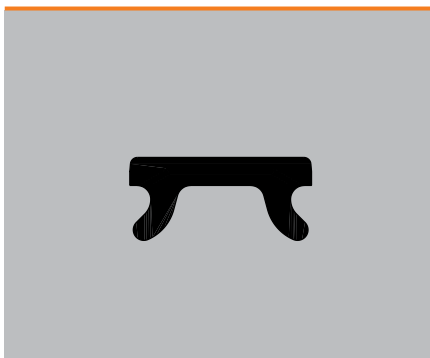
Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	5 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MultiCard, üres		
fehér <input type="radio"/>		
sárga <input type="radio"/>		
kék <input type="radio"/>		
zöld <input type="radio"/>		
szürke <input type="radio"/>		
piros <input type="radio"/>		
narancssárga <input type="radio"/>		
MultiCard, különleges felirat		
vevő igénye esetén		
MultiCard Plus, üres		
zöld <input type="radio"/>		
narancssárga <input type="radio"/>		
fehér <input type="radio"/>		
sárga <input type="radio"/>		
lila <input type="radio"/>		
MultiCard Plus, különleges felirat		
vevő igénye esetén		
DEK 5/8 PLUS MC NE WS	800	1046350000
DEK 5/8 PLUS MC SDR	160	1046370000

Műszaki rajz / alkalmazás



Dekafix MultiCard

DEK 5/30

30 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

Szélesség
Hosszúság

30 mm
5 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres

fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
narancssárga	●

MultiCard, különleges felirat

vevő igénye esetén

MultiCard Plus, üres

zöld	●
narancssárga	●
fehér	○
sárga	●
lila	●

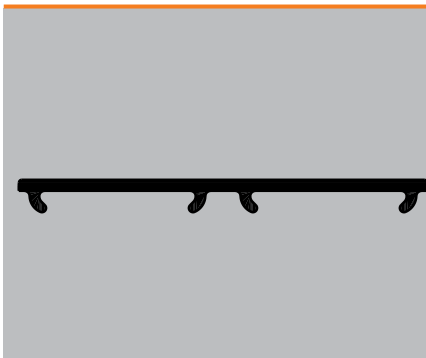
MultiCard Plus, különleges felirat

vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/30 MC NE WS	100	1951920000
DEK 5/30 MC NE GE	100	1350340000

DEK 5/30 MC SDR	40	1025680000

Műszaki rajz / alkalmazás

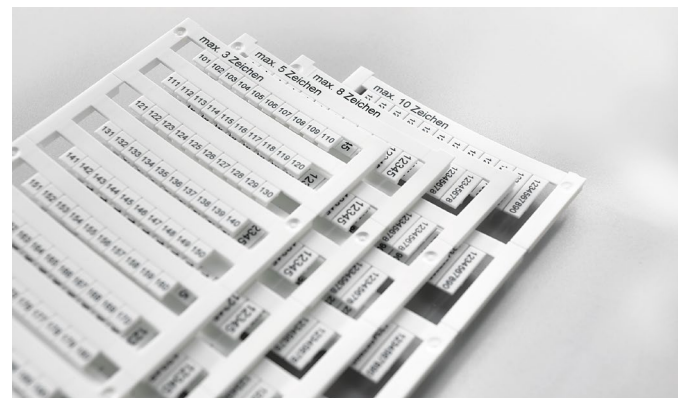


WS MultiCard

Hosszú karakter sorok egyedi kialakítása

Gyors felszerelés, egyedileg vagy szalagban

A WS jelölőt speciálisan a W sorozat sorkapcsainak jelöléséhez fejlesztettük ki, melynek nyomtatási felülete elegendő helyet kínál hosszú és egyedi karakterláncok, valamint többsoros feliratok részére. A WS jelölők rendszerbe illeszkedése lehetővé teszi ezen felül a Z és a P sorozat esetén történő alkalmazást is. A MultiCard formátumnak köszönhetően a WS jelölők mind a PrintJet ADVANCED nyomtatóval, mind plotterrel feliratozhatók.



A WS jelölővel elérhető előnyök

- Univerzális: különböző hosszúságú számsorokhoz és többsoros feliratokhoz
- Legjobb útmutatás: egyszerű összerendelés a projektleíró felületen levő plusz információk segítségével
- Könnyű felhelyezés: egyedi táblák vagy egész szalag egyszerű rápatintása
- Kontrasztos: optimális nyomtatási kép és jó olvashatóság

Az 5 és 15 mm közötti hosszúságú WS jelölőkön 3 – 10 karakter fér el jól olvashatóan.

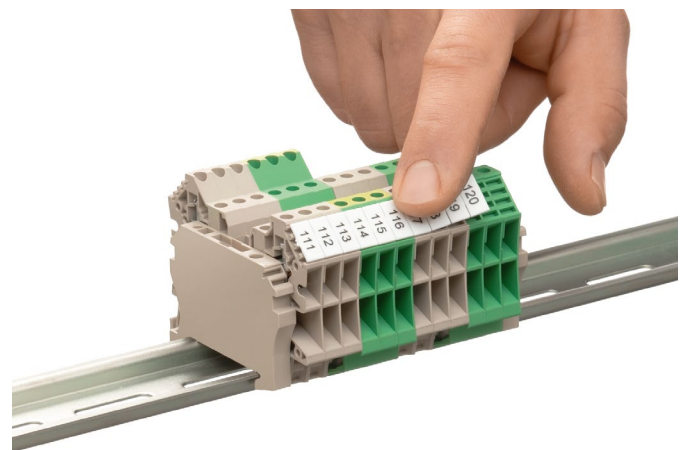


Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	Nincs

Rendelési útmutató

Szín	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a választékban, megrendelhetők
Különleges felirat adatai	Meg kell adni a színt és a feliratot Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység = 5 kártya
Szerelési útmutató	Szalagként való szerelés, ha a jelölő kiosztása (szélessége) megfelel a sorkapocs kiosztásnak, pl. WS 10/6a 6 mm szélességű sorkapcsokhoz, mint pl. a WDU 4 Egyedi táblaként való szerelés, ha a sorkapocskiosztás nagyobb, mint a jelölőkiosztás, például a WS 12/6,5 a WDU 6 sorkapocsra egyedileg szerelhető. Az 5 mm-es kiosztású (szélességű) Weidmüller jelölők az összes
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter



WS MultiCard

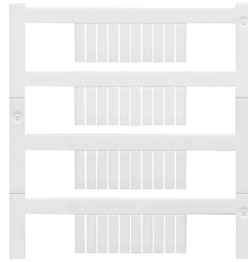
WS 12/3.5

3,5 mm

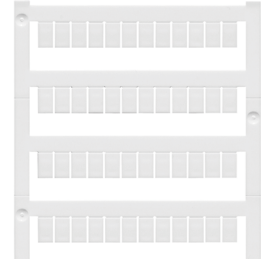
WS 8/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	3,5 mm
Hosszúság	12 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	8 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	8 mm

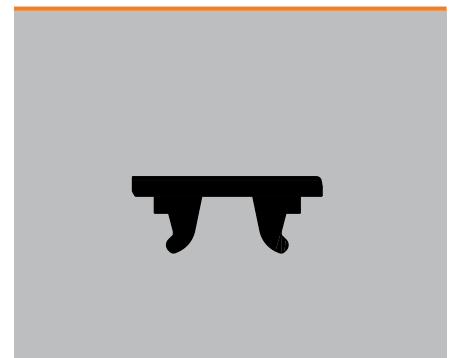
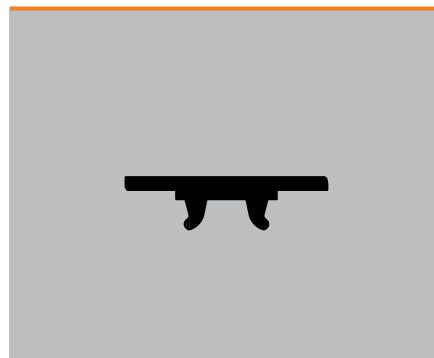
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
zöld	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancssárga	<input type="radio"/>
lila	<input type="radio"/>
barna	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	<input type="radio"/>
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/3.5 MC NE WS	600	1778270000
WS 12/3.5 MC SDR	120	1778280000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 8/5 MC NE WS	720	1640740000
WS 8/5 MC NE GE	720	1773521687
WS 8/5 MC NE BL	720	1773521693
WS 8/5 MC NE RT	720	1773521686
WS 8/5 MC NE OR	720	1773521690
WS 8/5 MC SDR	144	1640750000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

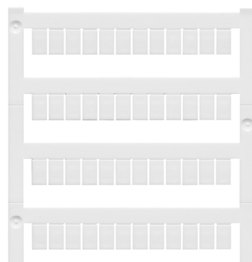
WS 8/5 PLUS

5 mm

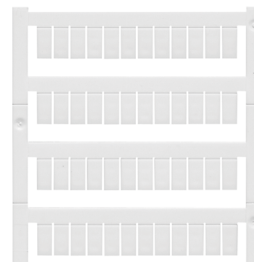
WS 10/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	
Hosszúság	

Poliamid
V-2
-40 °C...100 °C
5 mm
8 mm

Poliamid
V-2
-40 °C...100 °C
5 mm
10 mm

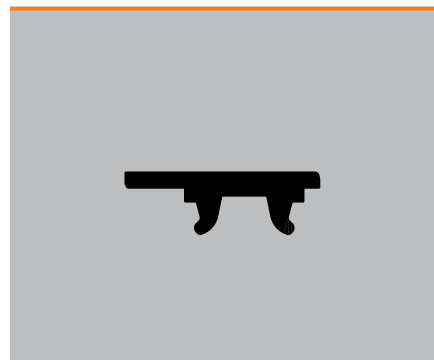
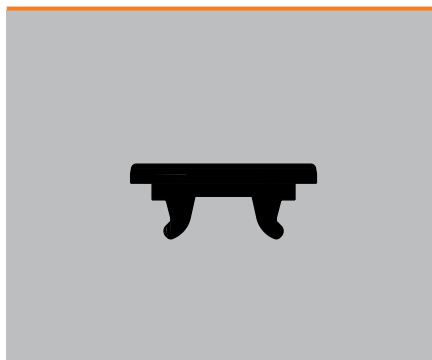
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
zöld	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancssárga	<input type="radio"/>
lila	<input type="radio"/>
barna	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	<input type="radio"/>
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 8/5 PLUS MC NE WS	600	1951870000
WS 8/5 PLUS MC SDR	120	1038790000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/5 MC NE WS	720	1635000000
WS 10/5 MC NE GE	720	1773531687
WS 10/5 MC NE BL	720	1773531693
WS 10/5 MC NE RT	720	1773531686
WS 10/5 MC SDR	144	1635010000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

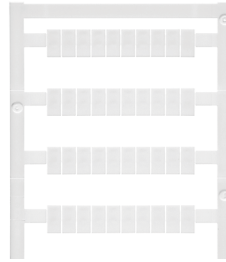
WS 10/5 PLUS

5 mm

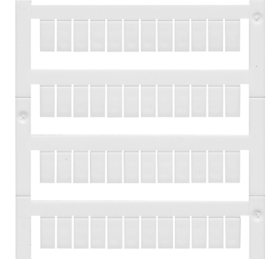
WS 10/5 M

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	
Hosszúság	

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
5 mm	
10 mm	

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
5 mm	
10 mm	

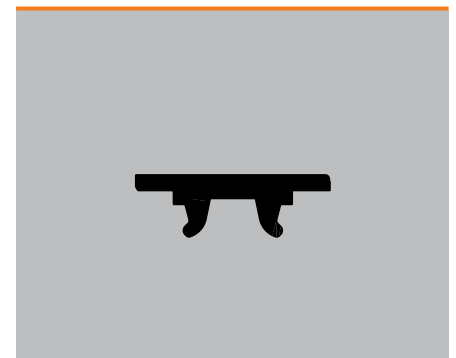
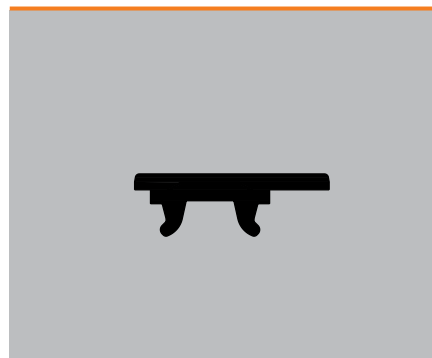
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
zöld	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancssárga	<input type="radio"/>
lila	<input type="radio"/>
barna	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	<input type="radio"/>
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/5 PLUS MC NE WS	600	1046380000
WS 10/5 PLUS MC SDR	120	1046320000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/5 MC M NE WS	720	1792000000
WS 10/5 MC M SDR	144	1792010000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

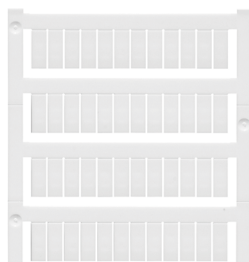
WS 12/5

5 mm

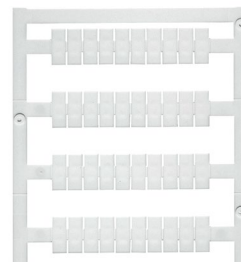
WS 12/5 PLUS

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	
Szélesség	
Hosszúság	

Poliamid	V-2
-40 °C...100 °C	
5 mm	
12 mm	

Poliamid	V-2
-40 °C...100 °C	
5 mm	
12 mm	

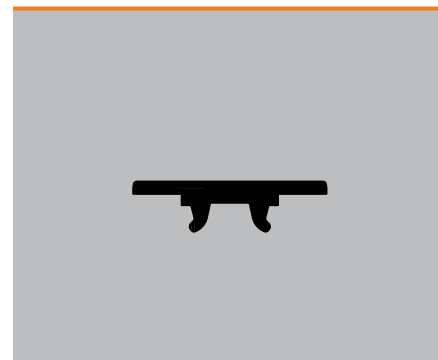
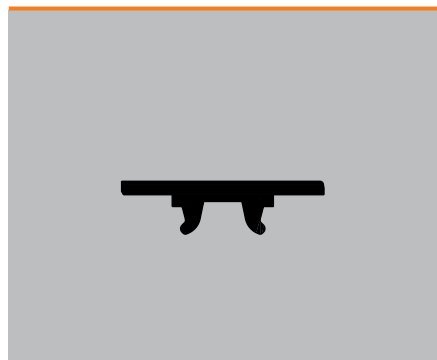
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
piros	●
narancssárga	●
lila	●
barna	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	●
fehér	○
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000
WS 12/5 MC NE GE	720	1773541687
WS 12/5 MC NE BL	720	1773541693
WS 12/5 MC NE RT	720	1773541686
WS 12/5 MC NE OR	720	1773541690
WS 12/5 MC SDR	144	1609870000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/5 PLUS MC NE WS	600	1927510000
WS 12/5 PLUS MC SDR	120	1927520000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

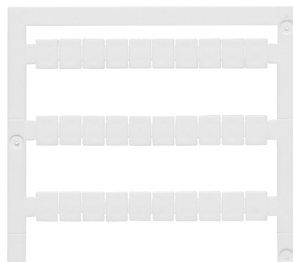
WS 8/6 PLUS

6 mm

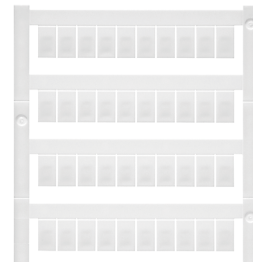
WS 10/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
6 mm	8 mm	

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
6 mm	10 mm	

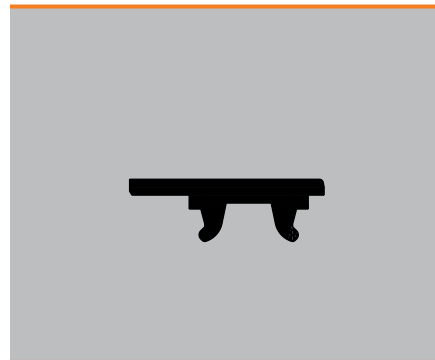
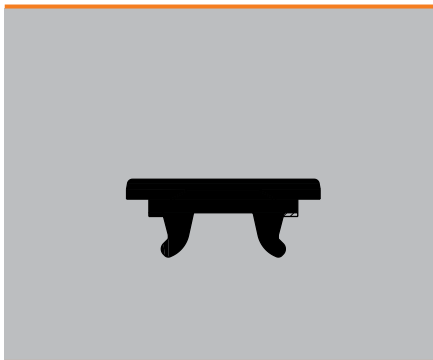
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
zöld	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancssárga	<input type="radio"/>
lila	<input type="radio"/>
barna	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	<input type="radio"/>
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	1951880000
WS 8/6 PLUS MC SDR	120	1038820000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/6 MC NE WS	600	1828450000
WS 10/6 MC SDR	120	1828460000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

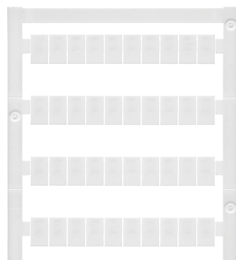
WS 10/6 PLUS

6 mm

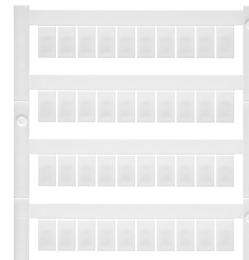
WS 10/6 M

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	10 mm

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	10 mm

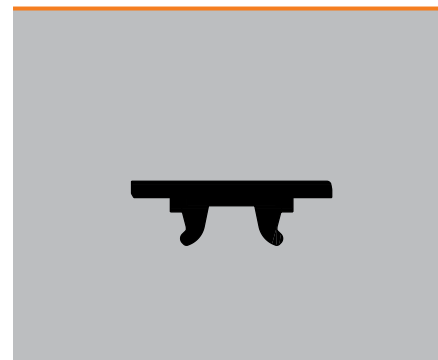
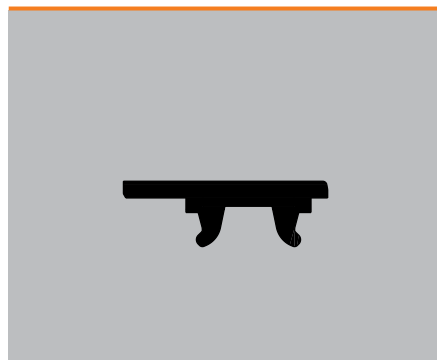
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
zöld	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancssárga	<input type="radio"/>
lila	<input type="radio"/>
barna	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	<input type="radio"/>
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/6 PLUS MC NE WS	600	1046390000
WS 10/6 PLUS MC SDR	120	1046330000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/6 MC M NE WS	600	1818400000
WS 10/6 MC M NE GE	600	1917430000
WS 10/6 MC M NE BL	600	1069080000
WS 10/6 MC M NE GN	600	1917420000
WS 10/6 MC M NE RT	600	1917440000
WS 10/6 MC M NE OR	600	1917410000
WS 10/6 MC M NE VI	600	1069090000
WS 10/6 MC M SDR	120	1818410000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

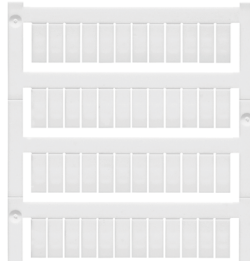
WS 12/6

6 mm

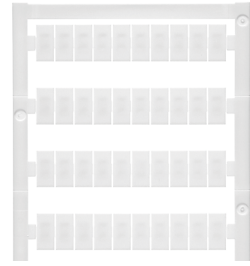
WS 12/6 PLUS

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	
Hosszúság	

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	
12 mm	

Poliamid	V-2
	-40 °C...100 °C
6 mm	
12 mm	

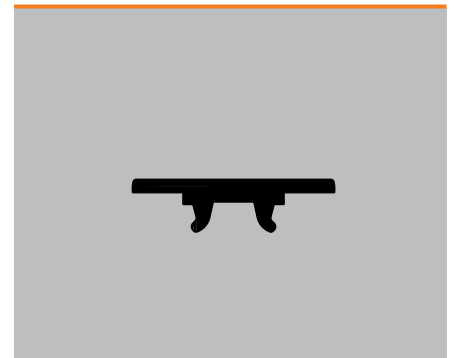
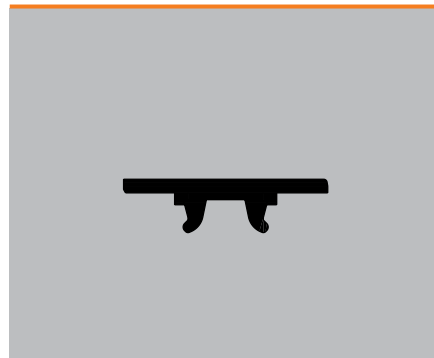
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
piros	●
narancssárga	●
lila	●
barna	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	●
fehér	○
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/6 MC NE WS	600	1609900000
WS 12/6 MC NE GE	600	1773551687
WS 12/6 MC NE BL	600	1773551693
WS 12/6 MC NE RT	600	1773551686
WS 12/6 MC NE OR	600	1773551690
WS 12/6 MC NE VI	600	1773551689
WS 12/6 MC NE BR	600	1773551692
WS 12/6 MC SDR	120	1609910000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/6 PLUS MC NE WS	600	1927530000
WS 12/6 PLUS MC SDR	120	1927540000

Műszaki rajz / alkalmazás



WS MultiCard

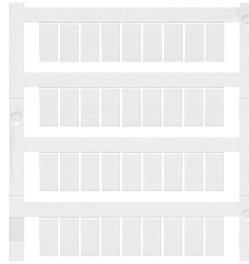
WS 12/6.5

6,5 mm

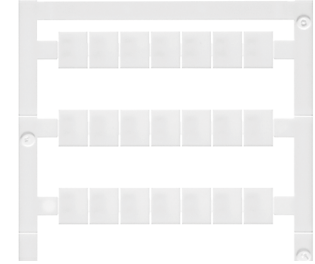
WS 10/8 PLUS

8 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	6,5 mm
Hosszúság	12 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	10 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	10 mm

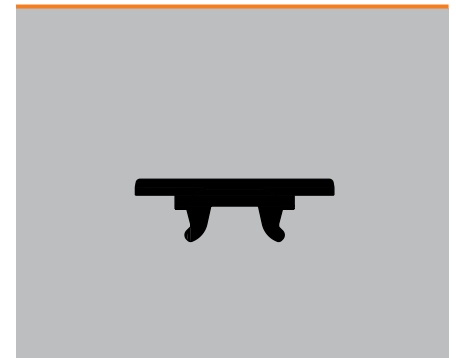
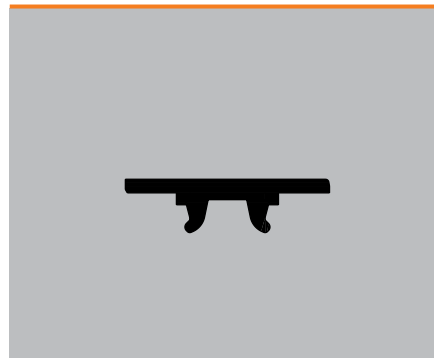
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
piros	●
narancssárga	●
lila	●
barna	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard Plus, üres	
szürke	●
fehér	○
MultiCard Plus, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 12/6.5 MC NE WS	540	1609920000
WS 12/6.5 MC NE GE	540	1773561687
WS 12/6.5 MC NE BL	540	1773561693
WS 12/6.5 MC NE RT	540	1773561686
WS 12/6.5 MC SDR	108	1609930000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/8 PLUS MC NE WS	420	1905950000
WS 10/8 PLUS MC SDR	84	1906030000

Műszaki rajz / alkalmazás

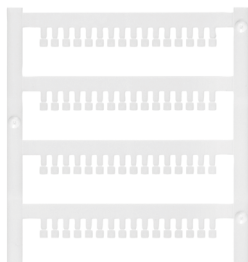


PM MultiCard

PM 2.7/2.6

2,6 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	2,6 mm
Hosszúság	2,7 mm

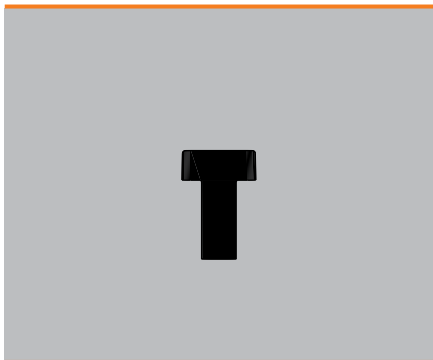
Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	2,6 mm
Hosszúság	2,7 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
PM 2.7/2.6 MC NE WS	960	1323710000
PM 2.7/2.6 MC SDR	192	1323700000

Műszaki rajz / alkalmazás



ZS MultiCard

Hihetetlen funkcionalitás az időtakarékos felhajtható mechanizmusnak köszönhetően

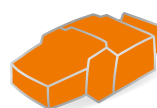
A könnyen kezelhető nagy felületű jelölők

A speciálisan a Z sorozathoz fejlesztett ZS jelölők időtakarékos felhajtható mechanizmusuk által nagy funkcionalitással rendelkeznek: a keresztösszekötők a jelölők előzetes leszerelése nélkül is jól hozzáférhetők.

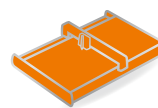
Ez akkor előny az üzemeltetésnél, ha üzemszünet nélküli cserére vagy gyors szerelésre van szükség. A jól bevált bepattintós kialakítással mind az egyedi jelölők, mind a teljes szalagok rövid idő alatt felszerelhetők, és a nagy jelölő felületnek köszönhetően a feliratok tökéletesen áttekinthetők.

A ZS jelölővel elérhető előnyök

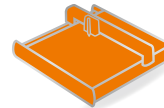
- Intelligens: felhajtható jelölő zászlók a keresztösszekötők optimális szereléséhez
- Optimális: nagy felületű feliratmező az áttekinthetőség érdekében
- Az alkalmazásnak megfelelő: a jól bevált MultiCard formátumú jelölők



PrintJet ADVANCED



Plotter MCP Plus



Plotter MCP Basic



Felhajtható jelölő zászlók a keresztösszekötők kényelmes szerelése érdekében, valamint akár 15 mm hosszúságú táblák a hosszú karakterláncokhoz.

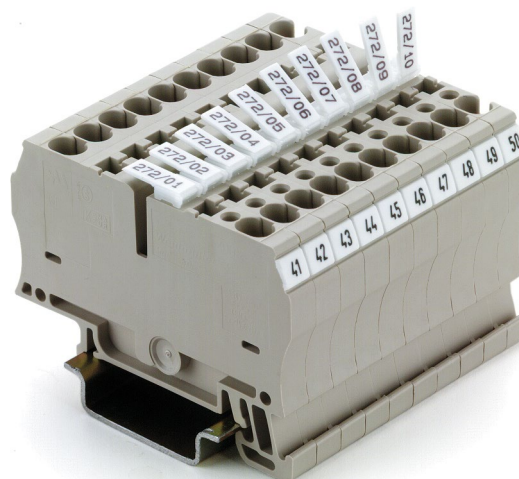


Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	Nincs

Rendelési útmutató

Szín	fehér
Szerelési útmutató	Magasság Szélesség (kiosztás mérete) Példa: ZS10/5 10 mm magas, 5 mm széles = 5 mm kiosztás
Különleges felirat adatai	Meg kell adni a feliratot Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység = 5 kártya



ZS MultiCard

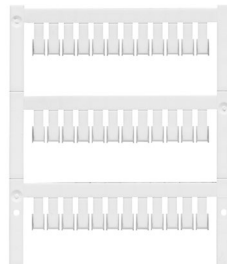
ZS 10/5

5 mm

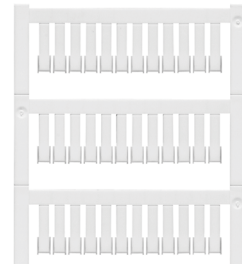
ZS 15/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid + POM
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	10 mm

Anyag	Poliamid + POM
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid + POM
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	15 mm

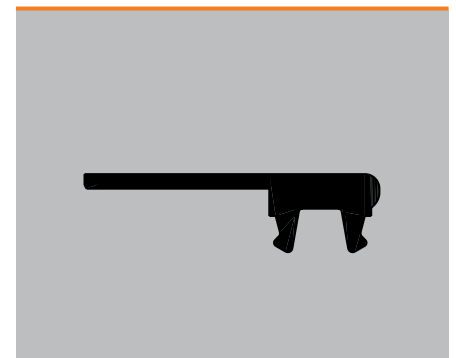
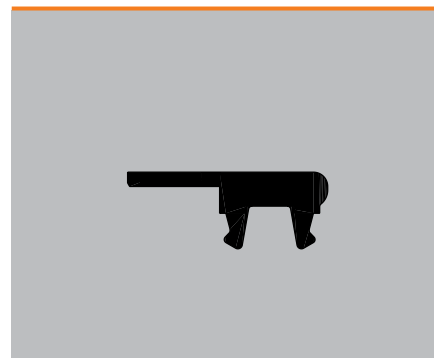
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ZS 10/5 MC NE WS	480	1610000000
ZS 10/5 MC SDR	96	1610010000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ZS 15/5 MC NE WS	480	1646630000
ZS 15/5 MC SDR	96	1646640000

Műszaki rajz / alkalmazás

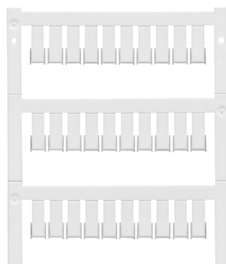


ZS MultiCard

ZS 12/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Szélesség	Hosszúság

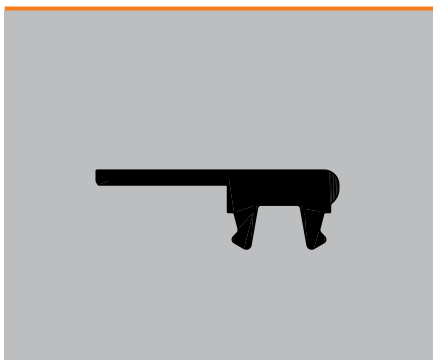
Poliamid + POM
V-2
-40 °C...100 °C
6 mm
12 mm

Rendelési adatok

MultiCard Neutral	
fehér	○
különleges felírat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ZS 12/6 MC NE WS	400	1610020000
ZS 12/6 MC SDR	80	1610030000

Műszaki rajz / alkalmazás





Weidmüller 
ZEW

MF – MultiFit MultiCard

A gyártótól független jelölés érdekében

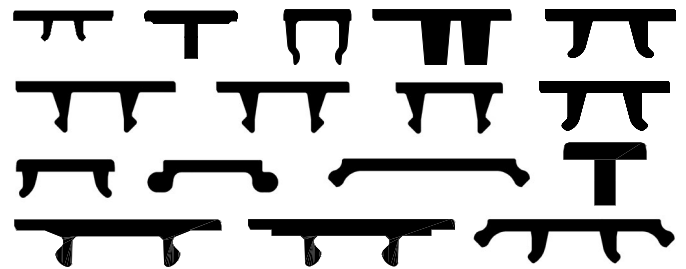
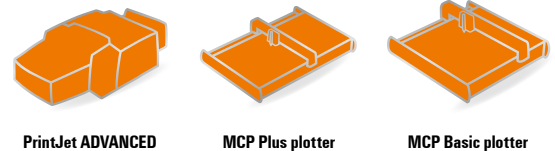
Az alkalmazkodóképes jelölőprogram

Az alkatrészek gyártótól független jelölése érdekében fejlesztettük ki az alkalmazkodóképes MultiFit jelölőprogramunkat. Anélkül, hogy le kellene mondania a Weidmüller feliratozó rendszereivel megvalósítható professzionális nyomtatásról, építse be szokás szerint más gyártók kívánt alkatrészeit, és kombinálja ezeket a Weidmüller MultiFit jelölőivel. A különböző gyártók sorkapcsaihoz tervezett jelölők illeszkednek a jelölési igényeihez, és önállóan megoldják a kívánt jelölési feladatot.

A MultiFit jelölők a következő gyártók alkatrészeihez alkalmasak: Allen-Bradley, Beckhoff, Cabur, Entrelec, Festo, Legrand, Murrelektronik, Phoenix Contact, Siemens, Telemecanique, Wago, Wieland és Woertz.

A MultiFit jelölővel elérhető előnyök

- Alkalmazkodik a piachoz: a 14 legfontosabb gyártó alkatrészei számára készült
- Integrálható: sokféle sorkapocshoz illeszkedik
- Kiváló minőségű nyomtatás a Weidmüller feliratozó rendszereivel



Gyártótól független jelölés: a piacon levő összes szokásos alkatrész közel hiánytalan lefedése.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, Halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	fekete















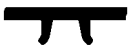
Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a választékban, megrendelhetők. Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Meg kell adni a színt és a feliratot Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter

Az összes jelölőváltozatot tartalmazó MultiFit mintadoboz az alkalmazandó MultiFit jelölőnek a kívánt alkatrésszel történő összeillesztési lehetősége biztosításával támogatja Önt az alkalmazás megtervezésénél.

Cikkszám: 1166330000

Alkalmazási lehetőségek

								
	MF 8/5	MF 10/5 MF 10/6	MF 12/5	MF 5/4 MF 5/5 MF 5/6 MF 5/10 MF 5/12	MF-W 5/5 Mini	MF-W 9/4 MF-W 9/5 MF-W 9/6	MF-W 9/5 F MF-W 9/4.2 F MF-W 9/5. F MF-W 9/6.2 F	
Wago	•		•		• hasonló a WagoMini WSB 248...264... típushoz	• hasonló a Wago WSB 209...249... típushoz	• hasonló a Wago WMB 793...794... típushoz Wago TopJob S típushoz	
Phoenix	•	•	•	•				
Wieland	•	•	•					
Legrand	•	•	•		•	•	•	
Entrelec	•	•	•		•			
Télemecanique	•	•	•					
								
	MF 10/8	MF10/10	MF 4/5.2	MF 5/7.5	MF 10/5 MF 12/5	MF-SI	MF-WO	MFF
Siemens						•		
Phoenix	• ZB 8	• ZB 10	• BN-ZB 5.2	• BN-ZB 7.5				
Wieland								
Legrand								
Entrelec	•	•						
Woertz							•	
Adels RKW				• BZ 14				
Cabur					• Cabur			
Festo								•

• = OK
(Kérjük, hogy a jelölőt a sorkapocs szélessége szerint válassza ki)

Általános útmutató:

A fenti használati javaslatok nem mentesítik a felhasználót a saját maga által végzett ellenőrzéstől. A jelölőket/sorkapcsokat minden esetben úgy kell kiválasztani, hogy a jelölők kiosztása és a sorkapocs szélessége vagy megfelelően egymásnak, vagy a jelölő kiosztása kisebb legyen, mint a sorkapocs szélessége..

MF MultiCard

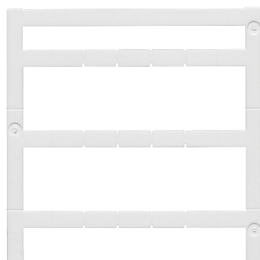
MF 5/4

4 mm

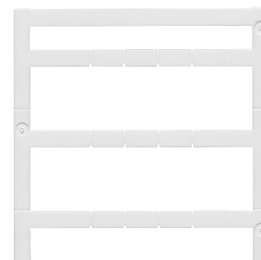
MF 5/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix	4 mm	5 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix	5 mm	5 mm

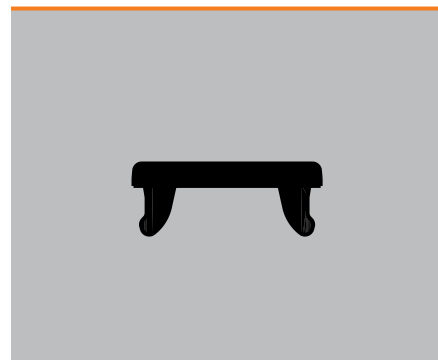
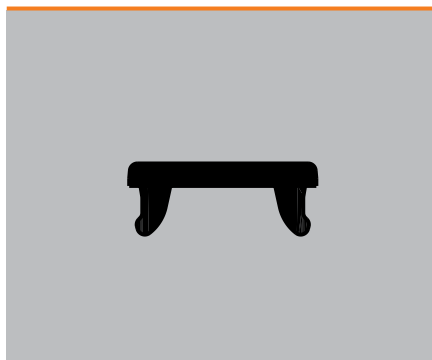
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
4 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
4 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/4 MC NE WS	500	1877690000
MF 5/4 MC SDR	100	1877670000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/5 MC NE WS	500	1816250000
MF 5/5 MC SDR	500	1816320000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

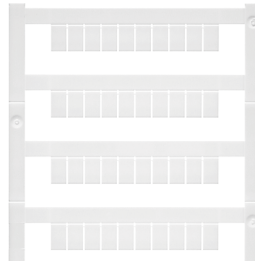
MF 8/5

5 mm

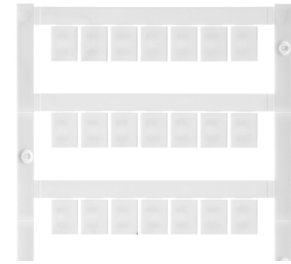
MF 10/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, WAGO	5 mm	8 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec	5 mm	10 mm

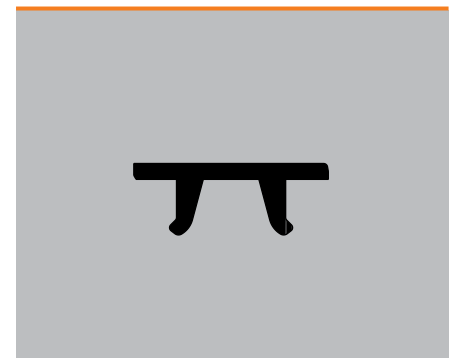
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 8/5 MC NE WS	600	1677140000
MF 8/5 MC SDR	120	1677150000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 10/5 MC NE WS	600	1677160000
MF 10/5 MC SDR	120	1677170000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

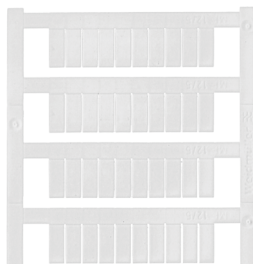
MF 12/5

5 mm

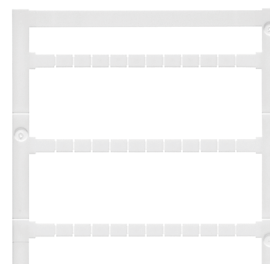
MF 4/5.2

5,2 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Cabur	5 mm	12 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix	5,2 mm	4 mm

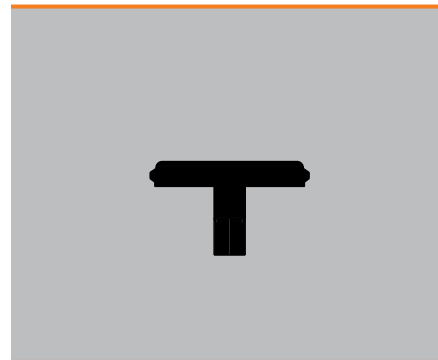
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	<input type="radio"/> fehér
5 mm	<input type="radio"/> fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 12/5 MC NE WS	600	1677180000
MF 12/5 MC CABUR NE WS	600	1854520000
MF 12/5 MC SDR	120	1677190000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 4/5.2 MC NE WS	500	1907530000
MF 4/5.2 MC SDR	100	1038690000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

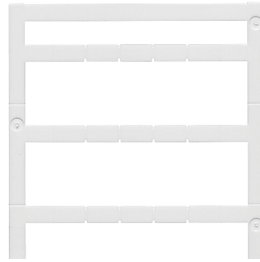
MF 5/6

6 mm

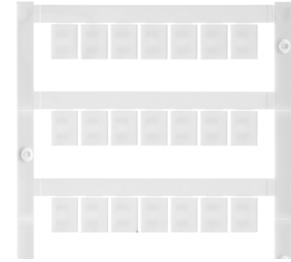
MF 10/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix	6 mm	5 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec	6 mm	10 mm

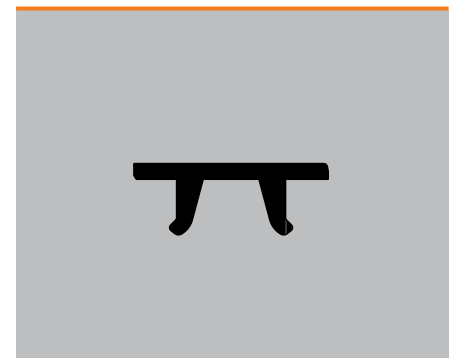
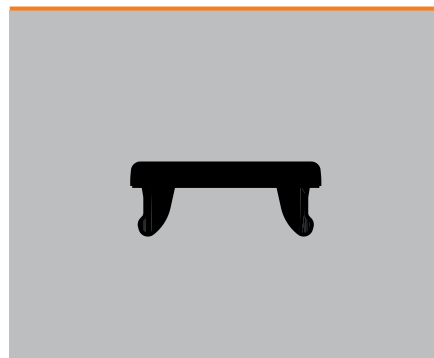
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
6 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
6 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/6 MC NE WS	500	1816260000
MF 5/6 MC SDR	500	1816330000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 10/6 MC NE WS	600	1677220000
MF 10/6 MC SDR	120	1677230000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

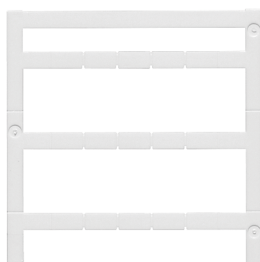
MF 5/7.5

7,5 mm

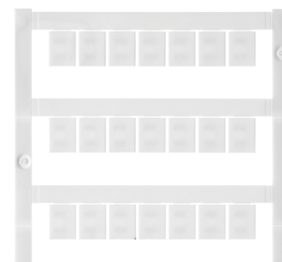
MF 10/8

8 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Adels RKW, Phoenix	7,5 mm	5 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix, Entrelec	8 mm	10 mm

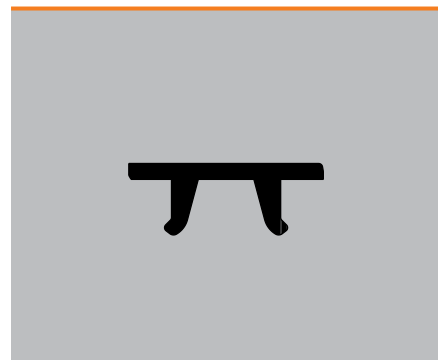
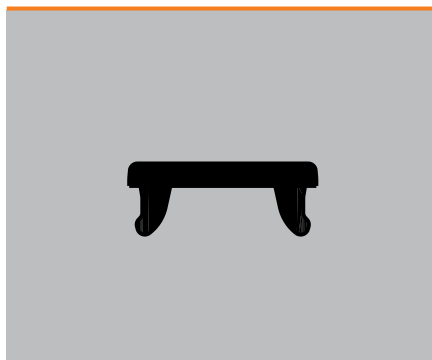
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
7,5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
7,5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/7.5 MC NE WS	320	1877680000
MF 5/7.5 MC SDR	64	1877660000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 10/8 MC NE WS	350	1868440000
MF 10/8 MC SDR	70	1868430000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

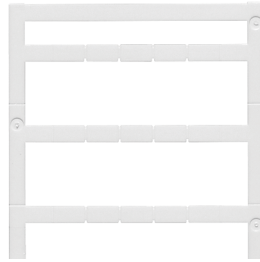
MF 5/10

10 mm

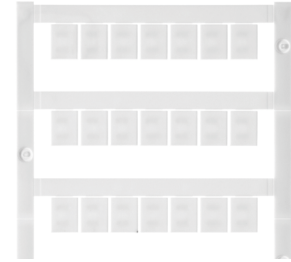
MF 10/10

10 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix	10 mm	5 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Phoenix, Entrelec	10 mm	10 mm

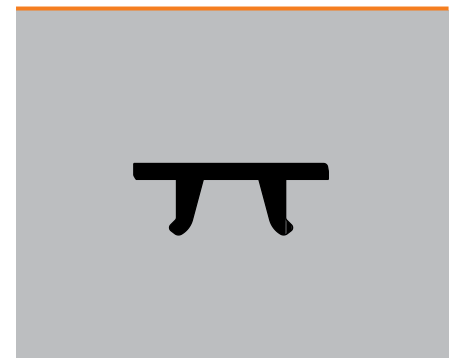
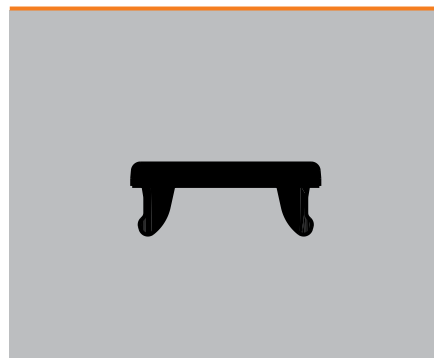
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
10 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
10 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/10 MC NE WS	250	1954050000
MF 5/10 MC SDR	50	1038730000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 10/10 MC NE WS	200	1856760000
MF 10/10 MC SDR	40	1856770000

Műszaki rajz / alkalmazás

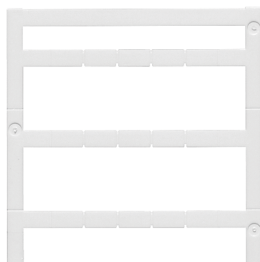


MF MultiCard

MF 5/12

12 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Phoenix
Szélesség	12 mm
Hosszúság	5 mm

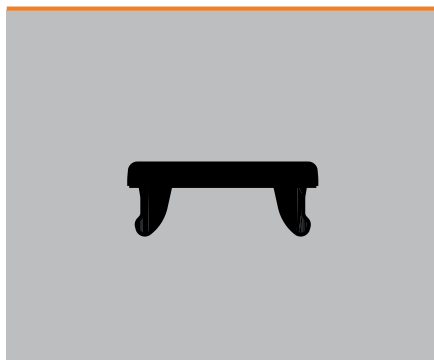
Alkalmazás / gyártó	Phoenix
Szélesség	12 mm
Hosszúság	5 mm

Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
12 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
12 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF 5/12 MC NE WS	250	1250090000
MF 5/12 MC SDR	50	1250080000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

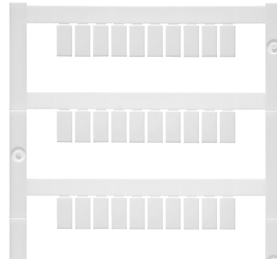
MFF 9/4

4 mm

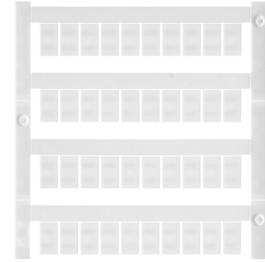
MFF 10/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Festo	4 mm	9 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Festo	6 mm	10 mm

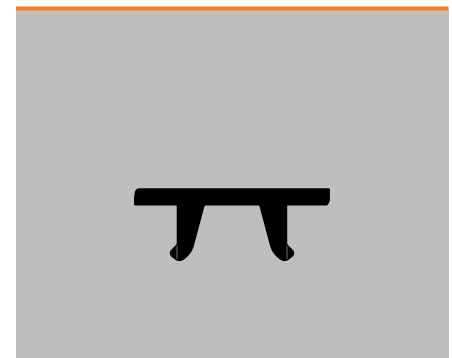
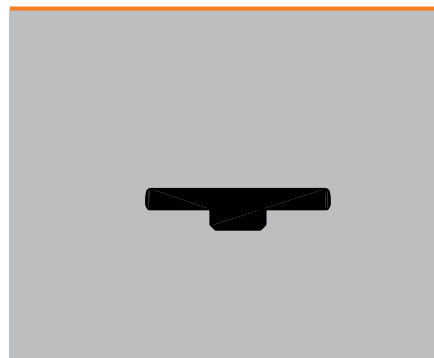
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
4 mm	○ fehér
6 mm	● zöld
6 mm	● sárga
6 mm	● kék
MultiCard, különleges	
4 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MFF 9/4 MC NE WS	500	1877720000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MFF 10/6 MC NE WS	600	1856780000
MFF 10/6 MC NE GN	600	1957330000
MFF 10/6 MC NE GE	600	1957340000
MFF 10/6 MC NE BL	600	1957350000
MFF 10/6 MC SDR	120	1856790000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

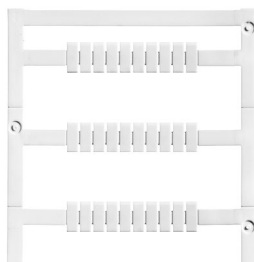
MF-W 9/4

4 mm

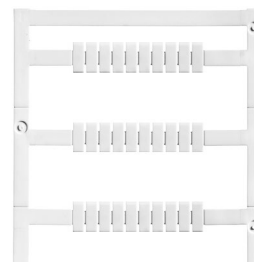
MF-W 9/4.2F

4,2 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand	4 mm	9 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand	4,2 mm	9 mm

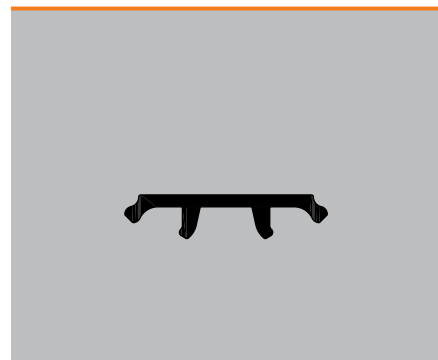
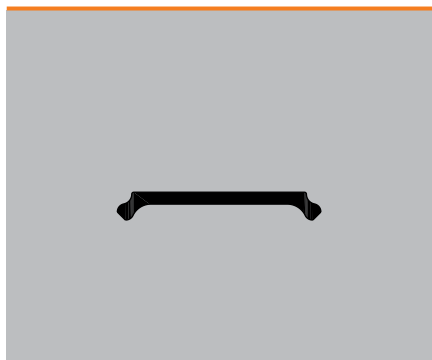
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
4 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
4 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/4 MC NE WS	500	1877730000
MF-W 9/4 MC SDR	100	1877710000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/4.2F MC NE WS	500	1011430000
MF-W 9/4.2F MC SDR	100	1038750000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

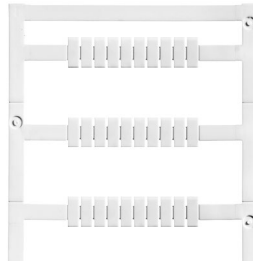
MF-W 9/5

5 mm

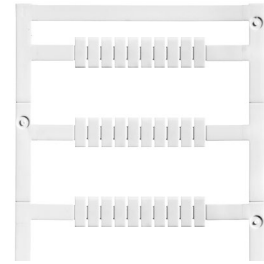
MF-W 9/5F

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand	5 mm	9 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand	5 mm	9 mm

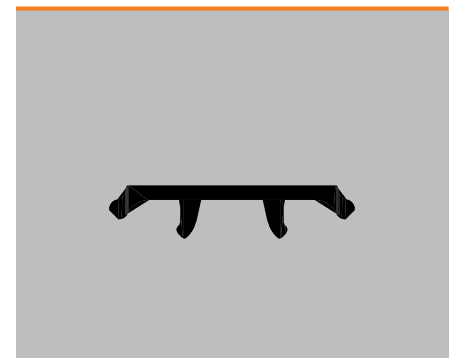
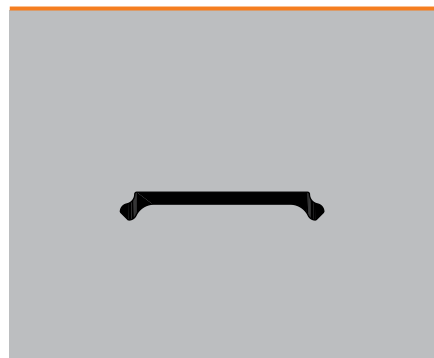
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
5 mm	● sárga
5 mm	● szürke
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/5 MC NE WS	500	1816270000
MF-W 9/5 MC NE GE	500	1027310000
MF-W 9/5 MC SDR	500	1816340000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/5F MC NE WS	500	1816280000
MF-W 9/5F MC NE GR	500	1045980000
MF-W 9/5F MC SDR	500	1816350000

Műszaki rajz / alkalmazás

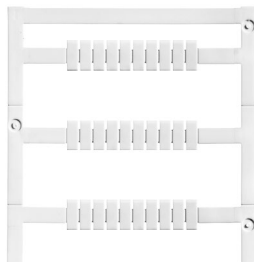


MF MultiCard

MF-W 9/5.2F

5,2 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	
Hosszúság	

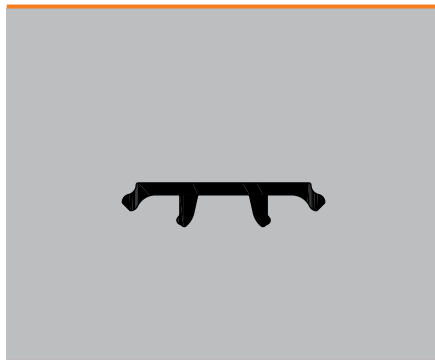
Poliamid
V-2
-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand
5,2 mm
9 mm

Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5,2 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5,2 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/5.2F MC NE WS	500	1011410000
MF-W 9/5.2F MC SDR	100	1038760000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

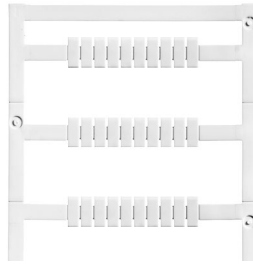
MF-W 9/6

6 mm

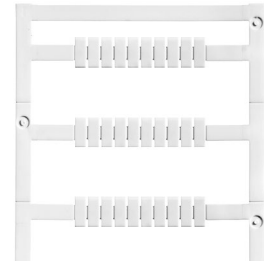
MF-W 9/6.2F

6,2 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	WAGO, Legrand
Szélesség	6 mm
Hosszúság	9 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	WAGO, Legrand
Szélesség	6,2 mm
Hosszúság	9 mm

Anyag	Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	WAGO, Legrand
Szélesség	6,2 mm
Hosszúság	9 mm

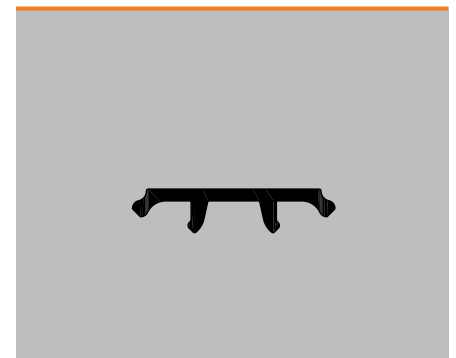
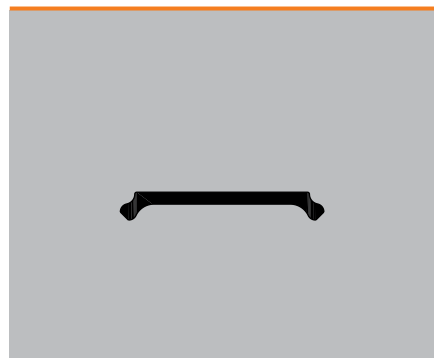
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
6 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
6 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/6 MC NE WS	500	1816290000
MF-W 9/6 MC SDR	500	1816360000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 9/6.2F MC NE WS	500	1011420000
MF-W 9/6.2F MC SDR	100	1038770000

Műszaki rajz / alkalmazás

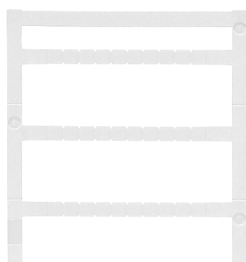


MF MultiCard

MF-W 5/5 Mini

5 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	
Hosszúság	

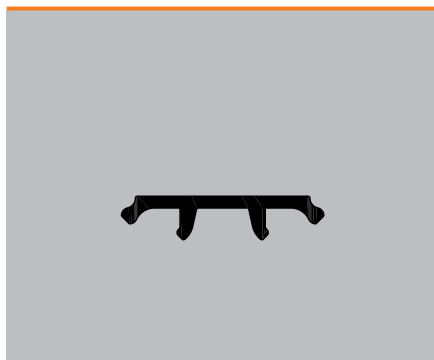
Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C
WAGO, Legrand, Entrelec
5 mm
5 mm

Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
5 mm	● zöld
5 mm	● sárga
5 mm	● kék
5 mm	● piros
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-W 5/5 MINI MC NE WS	500	1816240000
MF-W 5/5 MINI MC NE GN	500	1924290000
MF-W 5/5 MINI MC NE GE	500	1924280000
MF-W 5/5 MINI MC NE BL	500	1924270000
MF-W 5/5 MINI MC NE RT	500	1924260000
MF-W 5/5 MINI MC SDR	500	1816310000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

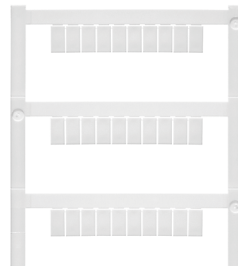
MF-WO 5/5

5 mm

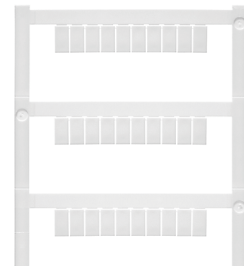
MF-WO 9/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Woertz	5 mm	5 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Woertz	5 mm	9 mm

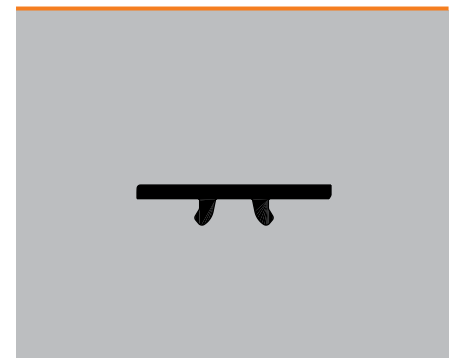
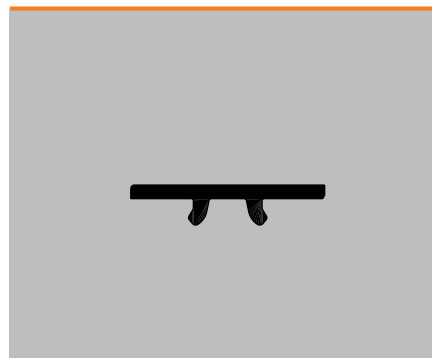
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-WO 5/5 MC NE WS	400	1716800000
MF-WO 5/5 MC SDR	80	1716810000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-WO 9/5 MC NE WS	400	1716840000
MF-WO 9/5 MC SDR	80	1716850000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

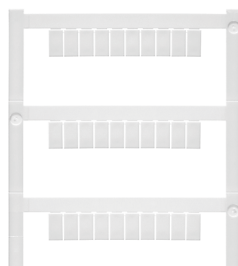
MF-WO 12/5

5 mm

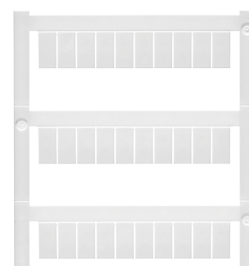
MF-WO 9/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Woertz	5 mm	12 mm

Poliamid	V-2	-40 °C...100 °C
Woertz	6 mm	9 mm

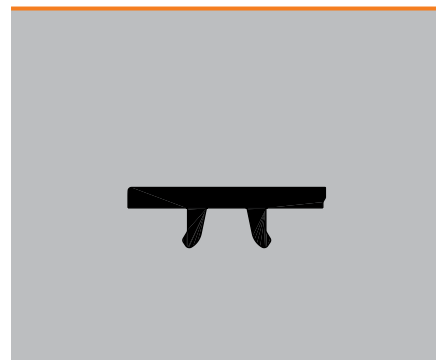
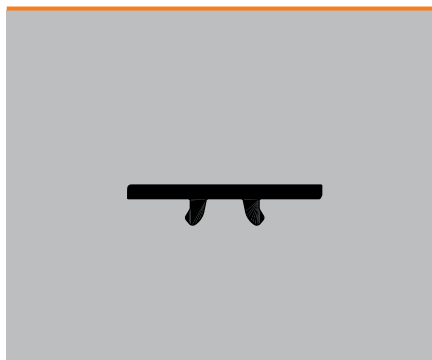
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-WO 12/5 MC NE WS	400	1692270000
MF-WO 12/5 MC SDR	80	1692280000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-WO 9/6 MC NE WS	400	1716820000
MF-WO 9/6 MC SDR	80	1716830000

Műszaki rajz / alkalmazás

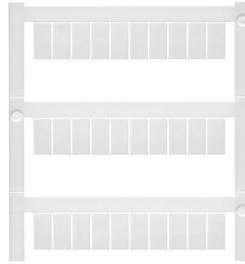


MF MultiCard

MF-WO 12/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)

Alkalmazás / gyártó
Szélesség
Hosszúság

Poliamid
V-2
-40 °C...100 °C

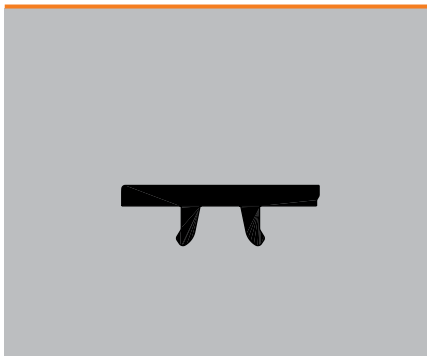
Woertz
6 mm
12 mm

Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
6 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
6 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-WO 12/6 MC NE WS	400	1692290000
MF-WO 12/6 MC SDR	80	1692300000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

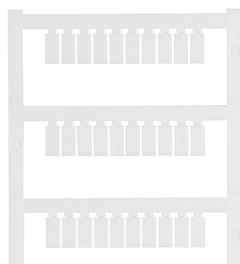
MF-SI 8/5

5 mm

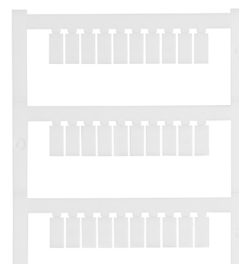
MF-SI 10/5

5 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	5 mm	8 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	5 mm	10 mm

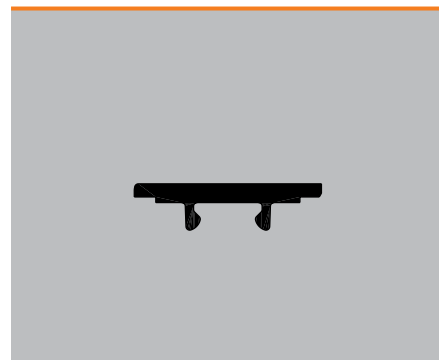
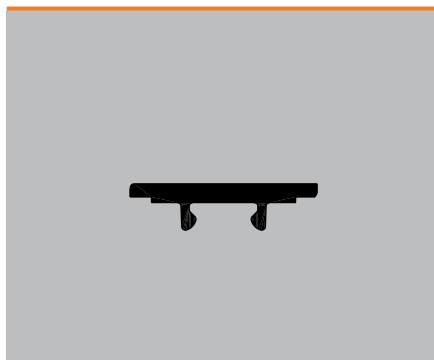
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 8/5 MC NE WS	400	1889180000
MF-SI 8/5 MC SDR	80	1886270000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 10/5 MC NE WS	400	1889190000
MF-SI 10/5 MC SDR	80	1889170000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

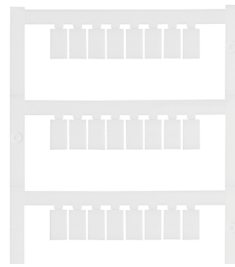
MF-SI 8/6

6 mm

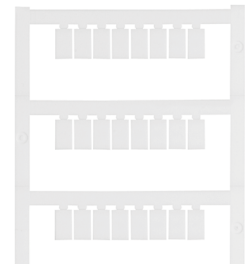
MF-SI 10/6

6 mm

Sorkapocsjelölő



Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	6 mm	8 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	6 mm	10 mm

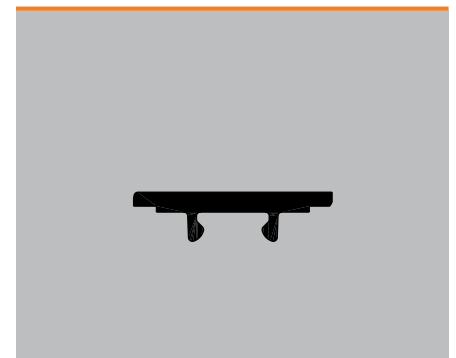
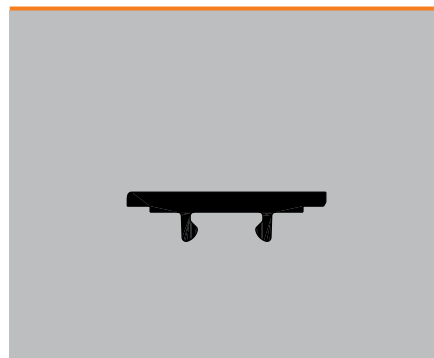
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
6 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
6 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 8/6 MC NE WS	320	1889240000
MF-SI 8/6 MC SDR	64	1889230000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 10/6 MC NE WS	320	1889260000
MF-SI 10/6 MC SDR	64	1889250000

Műszaki rajz / alkalmazás



MF MultiCard

MF-SI 10/5-6.5

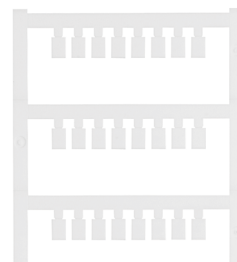
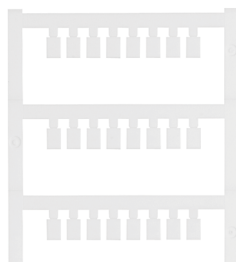
5 mm

MF-SI 7/5-6.5

5 mm

Sorkapocsjelölő

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	5 mm	10 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Siemens	5 mm	7 mm

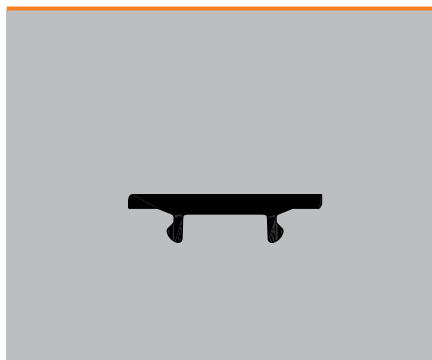
Rendelési adatok

Szélesség	Szín
MultiCard, üres	
5 mm	○ fehér
MultiCard, különleges	
5 mm	vevő igénye esetén

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS	320	1889800000
MF-SI 10/5-6.5 MC SDR	64	1889790000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MF-SI 7/5-6.5 MC NE WS	320	1889780000
MF-SI 7/5-6.5 MC SDR	64	1889770000

Műszaki rajz / alkalmazás



Keresztreferencia táblázat

Phoenix

	MF 5/4	MF 5/5	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 5/6	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10	MF 5/7,5	MF 4/5,2
AKG 16...							X				
AKG 35...							X				
AKG 4			X	X	X						
DFK 4...							X				
DFK 5...							X				
DIK 1,5...						X	X				
DIKD 1,5...						X	X				
DLK.. 2,5...						X	X				
DOK 1,5...						X	X				
DT 6/2,5-DREH...									X		
DTI 2,5 ...		X	X	X							
DTI 4 ...						X	X				
DTI 6 ...								X			
DTME.. 6 ...								X			
DTN 2,5 ...		X	X	X							
DTN 4 ...						X	X				
DTN 6 ...								X			
ECE...		X									
GE 10...									X		
GE 35...									X		
GTF 76/...									X		
HDFK 10								X			
HDFK 16									X		
HDFK 25									X		
HDFK 4							X				
HDFK 50/...									X		
HDFK 95									X		
HV M5/...									X		
HV M6/...									X		
HV M8/...									X		
HV M10/...									X		
HV M12/...									X		
IL...						X					
IB...						X					
MKB ...											X
MBK 2,5/E...											X
MBK 3...											X
MBK 3/E-Z...		X	X	X	X						
MBK 5...											X
MBK 5/E...											X
MBK 5/E-Z...						X	X				
MBK 6/E...								X			
MBKKB 2,5...		X	X	X	X						
MSB 2,5 ...		X									
MSDB 2,5 ...		X									
MSBV 2,5 ...		X									
MSDBV 2,5 ...		X									
MSLKG 2,5										X	
MSLKG 5										X	
MSLKG 6								X			
MT 1,5...	X										
MTK ...		X	X	X	X						
MTKD...									X		
MTTB 1,5...	X										
MZB 1,5...		X									
MZDB 1,5...		X									
MZFK 1,5...		X									
MZFKK 1,5 ...		X									
MZFKKB 1,5		X									
OTTA 2,5								X			
OTTA 25									X		
OTTA 6...									X		
PCVK 4-7,62 ...						X	X				
PIK 4...						X	X				
PIK 6...								X			
PIT 2,5 ...		X									
PITTB 2,5 ...		X									
PITTB 2,5 ...		X									
PIT 2,5-3 ...		X									
PIT 2,5-PE/./...		X									
PP-H 2,5/...		X									
PVB...											X
QP 1,5/...		X									
QTC 1,5 ...		X	X	X							
QTC 2,5 ...						X	X				
QTC 2,5-HE..I ...						X					
QTCS 1,5 ...		X	X	X							
QTCS 2,5 ...						X	X				
QTCU 1,5 ...		X	X	X							
QTCU 2,5 ...						X	X				
QTTCB 1,5 ...		X									
QTTCBS 1,5 ...		X									
RT 3...											X
RT 5...											X
RT 8...											X
RTO 3...											X
RTO 5...											X
RTO 8...											X
RV 8-TP ...									X		
RVS 10-TP...									X		
SC 2,5...		X									
SC 4...						X					
SGSK 6										X	
SP 2,5/...		X									
SP.. 2,5/...		X									
SP 4/...						X					
SLKK 5...						X	X				
SRDK 6										X	
SRTK 6										X	
SSL 2,5		X									
ST 1,5...	X										
ST 2,5...		X	X								
ST 2,5-3...		X									
ST 2,5-PCB...		X									
ST 2,5-PE/./...		X									
ST 2,5-4...		X									
ST 4...						X					
ST 4-PE/...						X					
ST 4-HE..I...						X					
ST 4-FSI/C ...										X	
ST 4-PCB...						X					
ST 6 ...						X					
ST 10 ...						X					
ST 16 ...						X					
ST 35 ...						X					
STI 10...		X									
STI 16...									X		
STI 2,5...		X	X	X							
STI 2,5-PE/./...		X	X	X	X						
STI 2,5-L ...		X	X	X	X						
STI 4...						X	X				
STIO 2,5/3...		X									
STIO-IN 2,5/3...		X									
STIO 2,5/4...						X					
STIO-IN 2,5/4...						X					
STME .. 6 ...										X	
STN 10											X
STN 16						X					
STN 2,5		X									
STN 35											X
STN 4						X					
STS 2,5...		X	X	X	X						
STS 4...						X	X				
STS 6...										X	
STTB 1,5...	X										
STTB 2,5...		X									
STTB 4...						X					
STTB 2,5 ...		X	X	X							
STTB 4...						X	X				
STU 2,5-TWIN ...		X	X								
STU 4-TWIN ...						X					
STU 10/ ...						X					

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölőé, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Phoenix

	MF 5/4	MF 5/5	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 5/6	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10	MF 5/7,5	MF 4/5,2
STU 35/ ...						X					
STTBU 4 ...						X					
TCP...		X									
TMC...							X				
TMCP-CONNECT-LR							X				
TMCP-SOCKET-M							X				
TRK 4 (Raster 7,5)									X		
TT-STTB...							X				
UDK 3...		X	X	X	X						
UDK 4...						X	X				
UDK 4-MTK						X	X				
UDK 5-MTK						X	X				
UDMTK 5...						X	X				
UGSK 6								X			
UGSK/S								X			
UHK 4-FS...						X	X				
UHV 150...									X		
UHV 240...									X		
UHV 25...									X		
UHV 50...									X		
UHV 95...									X		
UIK 16...									X		
UIK 35...									X		
UISLKG 16...									X		
UISLKG 35...									X		
UK 1,5 N...	X										
UK 10 N									X		
UK 10,3... HESI...									X		
UK 10-DRHESI...							X				
UK 16 N									X		
UK 2,5 N		X	X	X	X						
UK 3 N		X	X	X	X						
UK 35									X		
UK 35 N...									X		
UK 4...						X	X				
UK 5 N						X	X				
UK 5-HESI								X			
UK 5-MTK...						X	X				
UK 6 N								X			
UK 6,3-HESI									X		
UK 6-FSI/C...								X			
UKB 4 ...							X				
UKH 150 ...									X		
UKH 240 ...									X		
UKH 50 ...									X		
UKH 95 ...									X		
UKK 3...		X	X	X	X						
UKK 4-FS...						X	X				
UKK 5...						X	X				
UKKB 3...		X	X	X	X						
UKKB 5...						X	X				
UKKB 10									X		
UKKB 10/2,5		X	X	X	X				X		
UKN 10 N...									X		
UKN 16 N...									X		
UKN 2,5...						X	X				
UKN 35...									X		
UKN 5...						X	X				
UKN 6 N...								X			
UK-SI								X			
URDK 6								X			
URKN									X		
URKN/S								X			
URTK 6								X			
URTK/S								X			
URTK/S-BEN ...								X			
URTK/SP								X			
URTK/SS						X	X				
URTKD/SP								X			
UP 4/...						X					
UPBV 2,5/...		X									

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölő, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

	MF 5/4	MF 5/5	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 5/6	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10	MF 5/7,5	MF 4/5,2
UPBV 4/...						X					
UPCV3K ...						X	X				
USED 16										X	
USED 27										X	
USEN 14										X	
USEN 18										X	
USIG...										X	
USK 4-FS...						X	X				
USKLG 1,5 N	X										
USKLG 10 N...										X	
USKLG 16 N...										X	
USKLG 2,5 N...		X	X	X	X						
USKLG 3...		X	X	X	X						
USKLG 35										X	
USLKG 35 N										X	
USKLG 5...						X	X				
USKLG 50										X	
USKLG 6 N...								X			
USKLG 95										X	
UT 10 ...										X	
UT 16 ...										X	
UT 35 ...										X	
UT 2,5 ...			X	X	X						
UT 4 ...							X				
UT 4-HEDI ...						X	X				
UT 4-HESI ...						X	X				
UT 4-PE/...						X	X				
UTME ... 6 ...								X			
UTTB 2,5...		X	X	X	X						
UTTB 4...						X	X				
UT 6 ...								X			
UT 6-TMC M...										X	
UTI 16 ...										X	
UTI 35 ...										X	
UTN 2,5		X	X	X	X						
UTN 4						X	X				
UTN 6								X			
UTN 10										X	
UTN 16										X	
UTN 35										X	
UVKB 4-FS...						X	X				
VBSN 4								X			
VBST 4-FS...						X	X				
VKK 4-FS						X	X				
VIOK 1,5...						X	X				
W 80/...								X			
ZDIK 1,5...		X									
ZDMTK 2,5...						X					
ZFK 6-DREHSI...						X					
ZFK 2,5-MT...		X									
ZGSK 4										X	
ZPV 1,5/2,5		X	X	X	X						
ZRTK 4										X	
ZRV 8						X	X				
ZVIOK 1,5...		X									

Keresztreferencia táblázat

WAGO

	MF-W 9/4	MF-W 5/5 mini	MF-W 9/5	MF-W 9/5 F	MF-W 9/6
Átmenő sorkapcsok					
264-701/704/706		X			
264-711/714/716		X			
264-721/724/726		X			
264-731/734/736		X			
264-120/125/220/225		X			
279-101/104	X				
279-604/621	X				
279-626/826	X				
279-681...886	X				
279-831...836	X				
279-901...906	X				
279-989...995	X				
280-101/104	X				
280-601/602		X	X	X	
280-603/633/634		X	X	X	
280-604/621/826/626		X	X	X	
280-641/651/654		X	X	X	
280-646/656/946		X	X	X	
280-653/671/672		X	X	X	
280-681/684/650		X	X	X	
280-830...835		X	X	X	
280-901...906		X	X	X	
280-989...995		X	X	X	
280-996...999		X	X	X	
280-691		X	X	X	
281-101/104					X
281-601/604					X
281-631/651					X
281-652...654					X
281-663/664/668					X
281-678/681/684					X
281-901/902/904					X
281-992...994/998/691					X
282-101/104					X
282-601/604					X
282-681/682/684					X
282-901/902/904					X
282-992/993/691					X
283-101/104					X
283-601/604					X
283-671/672/674					X
283-901/902/904					X
283-992/998/691					X
284-101/104					X
284-601/604					X
284-621/624					X
284-681/682/684					X
284-691/992/993					X
284-901/902/904					X
285-194/195					X
285-601/604/607					X
285-634/635		X			X
285-691					X
285-992/995					X
290-861/864/867		X	X	X	
780-601/602/604			X	X	
780-631/651/654			X	X	
780-992/993			X	X	
781-601/604					X
781-631/651					X
781-992/993					X
782-601/604					X
782-992					X
783-601/604					X
783-992					X
784-601/604					X
784-992					X
785-601/604/613					X
792... összes		X			
812-140			X	X	X

	MF-W 9/4	MF-W 5/5 mini	MF-W 9/5	MF-W 9/5 F	MF-W 9/6
Védővezető sorkapcsok					
859...összes		X			
870-681/682/684		X		X	
870-831/832/834		X		X	
870-901/902/904		X		X	
870-911/912/914		X		X	
880-661/662/664		X	X	X	
880-681/682/684		X	X	X	
880-831/832/834		X	X	X	
880-901/902/904		X	X	X	
880-961/964/962		X	X	X	
264-727		X			
264-737		X			
279-687	X				
279-837	X				
279-907	X				
280-107		X	X	X	
280-607		X	X	X	
280-637		X	X	X	
280-677		X	X	X	
280-687		X	X	X	
280-837		X	X	X	
280-907		X	X	X	
281-107					X
281-607					X
281-637					X
281-657					X
281-687					X
281-907					X
282-107					X
282-607					X
282-687					X
282-907					X
283-607					X
283-609					X
283-677					X
283-907					X
284-107					X
284-607					X
284-687					X
284-907					X
285-197					X
285-607		X		X	
285-637		X		X	
780-607			X	X	
780-637			X	X	
780-637					X
781-607					X
782-607					X
783-607					X
784-607					X
785-607					X
870-687		X		X	
870-837		X		X	
870-907		X		X	
870-917		X		X	
880-687		X	X	X	
880-837		X	X	X	
880-907		X	X	X	
Biztosító sorkapcsok					
282-698					X
282-696					X
281-611/612/616/622					X
281-624/672					X
281-613/623					X
282-122					X
282-120					X
282-126					X
282-124					X
282-128					X

	MF-W 9/4	MF-W 5/5 mini	MF-W 9/5	MF-W 9/5 F	MF-W 9/6
Kétszintes sorkapcsok					
279-501/512/513	X				
279-504	X				
279-507	X				
279-508	X				
279-509	X				
279-517/527	X				
280-513		X	X	X	
280-517		X	X	X	
280-519/529		X	X	X	
280-520/530		X	X	X	
280-521/525		X	X	X	
280-522/526		X	X	X	
280-523/533		X	X	X	
280-524/534		X	X	X	
280-527/537		X	X	X	
280-531		X	X	X	
280-532		X	X	X	
280-543		X	X	X	
281-619/629					X
281-620/630					X
870-101...104		X	X	X	
870-107		X	X	X	
870-108		X	X	X	
870-117/127		X	X	X	
870-501...504		X	X	X	
870-507		X	X	X	
870-508/509		X	X	X	
870-517/527		X	X	X	
870-531...534		X	X	X	
870-535/536		X	X	X	
870-537		X	X	X	
870-538/538		X	X	X	
870-826		X	X	X	
Három és négyszintes sorkapcsok					
280-549/551		X	X	X	
280-550		X	X	X	
280-552		X	X	X	
280-547/557/597		X	X	X	
280-548/558		X	X	X	
281-531/532					X
870-551/553		X		X	
870-556		X		X	
870-558/559/567/577		X		X	
870-557		X		X	
281-530					X
Rendező-potenciálosztó					
727... összes					X
280-675			X		
Rendezőmátrix					
726... összes			X		
Egyedi sorkapcsok					
264-130/131		X			
264-230/231		X			
264-180/280		X			
Dugaszolható relék és foglalatok					
286... összes	X				
786... összes	X				
788... összes			X		X
789... összes		X			
Többszintes sorkapcsok					
775-641			X	X	
775-642/649			X	X	
775-646			X	X	
775-645			X	X	

6,2 mm-nél nagyobb szélességű sorkapcsok esetén a jelölők csak egyenként helyezhetők fel.

ABB-Stotz/Entrelec

	MF-W 9/4	MF-W 9/5	MF-W 9/5 F	MF-W 9/6	MF-W 9/6.2 F	MF-W 5/5 mini	MF 10/5	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10
131 ET TM4...						X				
165 LT TMS...						X				
41 H LT...						X				
62 H...				X						
BADH				X						
BADL				X	X		X			
BADRL				X	X	X	X			
BAEH				X						
BAM...				X	X		X			
BAMH				X	X		X			
D 1,5/4...	X									
D 1,5/6...				X						
D 1,5/6...ADO...				X						
D 1,5/8...ADO				X						
D 1/5...ADO	X									
D 10/10...					X					
D 150/31...				X	X					
D 16/12...						X				
D 2,5/5.P...	X	X								
D 2,5/5...					X					
D 2,5/5...ADO	X									
D 2,5/6...					X					
D 2,5/8...					X					
D 2,5/8...ADO...				X						
D 240/36...				X	X					
D 35/16...					X					
D 4/6.P...				X	X		X			
D 4/6...					X					
D 4/6...ADO	X									
D 4/6...ADO				X						
D 4/8...				X						
D 4/8...ADO...				X						
D 6/10...				X	X		X	X	X	
D 6/8.P				X	X			X		
D 6/8.ST...				X	X			X		
D 6/8...					X					
D 6/8...ADO...				X						
D 70/22...				X	X					
DB 1,5/6...					X					
DB 1/5...					X					
DB 2,5/5...					X					
DB 2,5/8...					X					
DB 4/6...					X					
DB 4/8...					X					
DF 6				X			X			
DH 1,5/6...					X					
DH 1/5...					X					
DH 2,5/5...					X					
DH 2,5/8...					X					
DH 4/6...					X					
DH 4/8...					X					
DL 10/17,5...					X					
DR 1,5/4...	X									
DR 1,5/5...					X					
DR 1,5/6...					X					
DR 1/5...					X					
DR 2,5/10...					X					
DR 2,5/5...					X					
DR 2,5/8...										
DR 4/6...										
DR 4/8...										
DR 10/12...		X								
DR 120/30...		X								
DR 16/14...		X								
DR 185/36...		X								
DR 2,5/6...					X					
DR 35/16...		X								
DR 4/9...		X								
DR 6/14...					X					
DR 6/8...					X					
DR 6/9...					X					
DR 70/22...		X								
M 1,5/6...					X			X		
M 10/10...					X	X				X
M 10/16...					X	X		X	X	X
M 16/12.PE.N					X					
M 16/12...					X	X		X	X	X
M 2,5/6,5...						X				
M 2,5/6...						X				
M 35/16...		X	X				X	X	X	
M 4/6...					X			X		
M 4/6...AP...					X					
M 4/7...					X	X		X		
M 4/8...					X	X			X	
M 6/12...					X					
M 6/13...					X					
M 6/8...					X	X			X	
M 70/22...					X	X		X	X	X
M 95/26...					X	X		X	X	X
MA 2,5/5...		X	X				X			
MB 10/10...					X	X				X
MB 10/12 SF...					X					
MB 10/22...		X								
MB 10/24...		X						X	X	X
MB 25/30...					X	X		X	X	X
MB 4/6...					X			X		
MB 6/8...					X	X			X	
MB 70/10...					X	X				X
ML 10/13...					X	X				X
MS 4/6...		X	X		X	X		X		
MS 6/8...		X	X		X	X		X		
MTC 6					X			X		
MU 10/13...					X	X				X
MU 10/14,5...					X	X				X
T 1,5/6...					X		X			
T 2,5/5...		X								
T 2,5/6...					X					
T 4/6...					X					

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölő, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Wieland

	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 10/6
9700 A/5...	X	X	X	
9700 A/6...				X
9700 A/8...				X
9700 A/10...				X
9700 A/12...			X	
9700 A/16...				X
9700 B...				X
9701 A/6...A/16				X
9708/2 ...			X	
9760 U...				X
9785 U...				X
9786 U...				X
AKB...	X	X	X	
AKT...	X	X	X	
flare Move ... (6,2 mm)				X
Sorkapocs adapter revos Basic	X	X	X	
Sorkapocs adapter revos HD	X	X	X	
Sorkapocs adapter revos Power	X	X	X	
RVZ../...	X	X	X	
UET...	X	X	X	
WEB...	X	X	X	
WEF 1...				X
WEG...	X	X	X	
WK 2,5...	X	X	X	
WK 2,5-4 KI...	X	X	X	
WK 2,5-4 KOI...	X	X	X	
WK 2,5-3 D...	X	X	X	
WK 2,5 U/D...	X	X	X	
WK 4...				X
WK 4 D...				X
WK 4 E...				X
WK 4/SI-D...				X
WK 4 TK...				X
WK 4 THSI ...				X
WK 6...				X
WK 10/SI...				X
WKC 1 ...	X	X		
WKC 2,5 ...				X
WKC 1 TKG...	X	X		
WKC 2,5 TKG...				X
WKN 10...				X
WKN 16...				X
WKN 2,5 E...	X	X	X	
WKN 35...				X
WKN 4 ...				X
WKN 70...				X
WK/3-6...				X
WK/4-8...				X
WKB 2,5...	X	X	X	
WKF 1,5 E...	X	X	X	
WKF 1,5 KOI...	X	X	X	
WKF 10...				X
WKF 16...				X
WKF 35...				X
WKF 2,5...	X	X	X	
WKF 2,5 D...	X	X	X	
WKF 2,5/M...	X	X	X	
WKF 4...				X
WKF 4 TK...				X
WKF 6...				X
WKFN 2,5...	X	X	X	
WKFN 2,5 E...	X	X	X	
WKFN 4...				X
WKFN 4 E...				X
WKI 10...				X
WKI 16...				X
WKI 35...				X
WKI 4...				X
WKIF 2,5 ...	X	X	X	
WKM 2,5...	X	X	X	
WKMF 2,5../1,5	X	X	X	
WKM 4...				X

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölőé, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Cabur

	MF 10/5 Cabur	MF 12/5 Cabur
AFO.2...	X	X
CAM...	X	X
CBC.2... - CBC.35...	X	X
CBD.2... - CBD.70...	X	X
CBE.2...	X	
CBR.2...	X	X
CNT.16...	X	X
CNT.35...	X	X
CNT.6...	X	X
CVF.4...	X	X
DAS.4...	X	X
DBC.2...	X	
DSFA.4	X	
DSS.4...	X	
FDP.2...	X	X
FFS.4...	X	X
FPC.10...	X	X
FPL.10...	X	X
FVS.4...	X	X
MAC.6...	X	X
MPFA.4...	X	
MPS.2...	X	X
MPS.4...	X	X
NCS...	X	X
NCV...	X	X
PDF.2...	X	X
RFI.2...	X	
RN.2...	X	
RP.4...	X	
SCB.4...	X	X
SCB.6...	X	X
SFO.4...	X	X
SFR.4...	X	X
SFR.6...	X	X
TC/PO...	X	X
TDE.2...	X	X
TE.10...	X	X
TE.16...	X	X
TE.50...	X	X
TE.6...	X	X
TEC.10...	X	X
TEC.16...	X	X
TEC.35...	X	X
TEC.6...	X	X
TEC.70...	X	X
TED.4...	X	X
TEO.2...	X	X
TEO.4...	X	X
TLD.2...	X	X
TLE.2	X	X
TLS.2...	X	X
TR.2...	X	
TR.4...	X	X
VPC.2...	X	X

Keresztreferencia táblázat

Siemens

	MF-SI 8/5	MF-SI 10/5	MF-SI 8/6	MF-SI 10/6	MF-SI 7/5-6,5	MF-SI 10/5-6,5	MF 5/4	MF 5/5	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 5/6	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10
8WA1 011-ODG...			X	X											
8WA1 011-1BF...	X	X													
8WA1 011-1BG...			X	X											
8WA1 011-1BH...			X	X											
8WA1 011-1BK...			X	X											
8WA1 011-1BM...			X	X											
8WA1 011-1BP...			X	X											
8WA1 011-1DF...	X	X													
8WA1 011-1DG...			X	X											
8WA1 011-1DH...			X	X											
8WA1 011-1EE...			X	X											
8WA1 011-1EF...	X	X													
8WA1 011-1MH...			X	X											
8WA1 011-1NF...	X	X													
8WA1 011-1NG...			X	X											
8WA1 011-1NH...			X	X											
8WA1 011-1PF...	X	X													
8WA1 011-1PG...			X	X											
8WA1 011-1PH...			X	X											
8WA1 011-1PK...			X	X											
8WA1 011-1PM...			X	X											
8WA1 011-1SF...			X	X											
8WA1 011-2BG11					X	X									
8WA1 011-2DG11					X	X									
8WA1 011-3DF...	X	X													
8WA1 011-3DG...			X	X											
8WA1 011-3DH...			X	X											
8WA1 011-3JF...	X	X													
8WA1 011-6BG11					X	X									
8WA1 011-6DG11					X	X									
8WA1 011-6EG...					X	X									
8WA1 204			X	X											
8WA1 205			X	X											
8WA1 206			X	X											
8WA1 221	X	X													
8WA1 232			X	X											
8WA1 304			X	X											
8WA1 305			X	X											
8WA1 501	X	X													
8WA1 604			X	X											
8WA2 011...NK23			X	X											
8WA2 011-1BF...	X	X													
8WA2 011-1BG...			X	X											
8WA2 011-1BH...			X	X											
8WA2 011-1BJ...			X	X											
8WA2 011-1BK...			X	X											
8WA2 011-1DF...	X	X													
8WA2 011-1DG...			X	X											
8WA2 011-1DH...			X	X											
8WA2 011-1DJ...			X	X											
8WA2 011-1DK...			X	X											
8WA2 011-1EF20	X	X													
8WA2 011-1LF20	X	X													
8WA2 011-1NG23			X	X											
8WA2 011-1NH23			X	X											
8WA2 011-1PF...	X	X													
8WA2 011-1PG...			X	X											
8WA2 011-1PH...			X	X											
8WA2 011-1PJ...			X	X											
8WA2 011-1PK...			X	X											
8WA2 011-1SG...			X	X											
8WA2 011-2BG...			X	X											
8WA2 011-2DG...			X	X											
8WA2 011-3JG...			X	X											
8WA2 011-3JH23			X	X											
8WA2 011-3KE	X	X													
8WA2 011-6EG...			X	X											
8WA9 200			X	X											
8WH1 000-0AN...					X	X									
8WH1 000-0AQ...					X	X									
8WH1 000-0AS...					X	X									
8WH1 000-0AU...					X	X									
8WH1 000-0CN...					X	X									
8WH1 000-0CC...					X	X									
8WH1 001-0...K...															X
8WH1 001-0...M...															X
8WH1 001-0BJ...															X
8WH1 001-0BJ...															X

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölő, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Siemens

	MF-SI 8/5	MF-SI 10/5	MF-SI 8/6	MF-SI 10/6	MF-SI 7/5-6,5	MF-SI 10/5-6,5	MF 5/4	MF 5/5	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 5/6	MF 10/6	MF 10/8	MF 10/10
8WH1 001-0BJ...															X
8WH1 060-0A...00					X	X									
8WH1 070-0A...					X	X									
8WH2 ...6AF...								X	X	X					
8WH2 ...6AG...												X	X		
8WH2 ...6CF...								X	X	X					
8WH2 ...6CG...												X	X		
8WH2 00...0AE...							X								
8WH2 00...0AF...								X	X	X					
8WH2 00...0AG...												X	X		
8WH2 00...0AE...							X								
8WH2 00...0AF...								X	X	X					
8WH2 00...0AG...												X	X		
8WH2 00...0AE...							X								
8WH2 00...0AF...								X	X	X					
8WH2 00...0AG...												X	X		
8WH2 00...0AH...															X
8WH2 00...0AJ...															X
8WH2 00...0AK...															X
8WH2 00...0AM...															X
8WH2 00...0CH...															X
8WH2 000-1AG...															X
8WH2 000-1BG...															X
8WH2 000-1GG...												X	X		
8WH2 000-1HG...															X
8WH2 000-1JG...												X	X		
8WH2 000-1MG...												X	X		
8WH2 000-1NG...															X
8WH2 000-1RG...															X
8WH2 003-5...F...								X	X						
8WH2 02...0AE...							X								
8WH2 02...0AF...								X	X						
8WH2 02...0AG...												X	X		
8WH2 02...0CE...							X								
8WH2 02...0CF...								X	X						
8WH2 02...0CG...												X	X		
8WH2 02...4...F...								X	X						
8WH2 020-5...F...								X	X						
8WH2 03...0...F...								X	X						
8WH2 04...0...F...								X	X						
8WH2 040-4L...								X	X						
8WH2 103...BF...								X	X	X					
8WH2 103...BG...												X	X		
8WH2 50...0...F...								X	X						
8WH2 50...0...G...												X	X		
8WH2 50...0...H...															X
8WH2 50...6...F...								X	X						
8WH2 520-0...F...								X	X						
8WH2 520-0...G...												X	X		
8WH3 00...0...E...								X	X	X					
8WH3 00...0...F...												X	X		
8WH3 000-6AE...								X	X	X					
8WH3 000-6AF...												X	X		
8WH3 000-6CF...												X	X		
8WH3 020...E...								X							
8WH3 1...2...E...								X	X	X					
8WH3 1...2...F...												X	X		
8WH3 1...3...E...								X	X	X					
8WH3 1...3...F...												X	X		
8WH4 00...0...F...								X	X	X					
8WH4 00...0...G...												X	X		
8WH4 00...0...H...															X
8WH4 001...F...									X	X					
8WH5 00...0...F...								X	X	X					
8WH5 10...F...								X	X	X					
8WH5 100...KG...												X	X		
8WH5 103-6...F...								X	X	X					
8WH5 12...MF...								X							
8WH9 040-1AB...								X							
8WH9 040-1BB...								X							
8WH9 040-1CB...								X							
8WH9 040-1DB...								X							
8WH9 040-1EB...								X							
8WH9 040-1FB...								X							
8WH9 050-0AB...															
8WH9 050-0LB...								X							
8WH9 050-1KB...												X			
8WH9 050-1LB...												X			
8WH9 050-1MB...												X			
8WH9 150-0CA00					X	X									

Beckhoff

	MF-W 5/5 mini	ESG 8/11	MF 5/10
I/O Modulok	X	X	X

Adels

	MF 5/7,5
RKV transzformátor kapocs	X

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölőé, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Allan-Bradley

	MF-WO 5/5	MF-WO 9/5	MF-WO 12/5	MF-WO 9/6	MF-WO 12/6	DEK 5/3,5	DEK 5/5	DEK 5/6	DEK 5/8	WS 12/3,5	WS 8/5	WS 10/5	WS 10/5 m.	WS 12/5	WS 15/5	WS 10/6	WS 10/6 m.	WS 12/6	WS 12/6,5	WS 12/6,5	ZS 10/5	ZS 12/6	ZS 15/5
1492-J10...							X													X			
1492-J16...							X													X			
1492-J20...							X							X									
1492-J3...							X							X									
1492-J35...							X							X						X			
1492-J3F...							X							X									
1492-J3P...							X							X									
1492-J3PTP...							X							X									
1492-J3TW...							X							X									
1492-J4...								X										X					
1492-J4M...								X										X					
1492-J50...							X													X			
1492-J6...									X											X			
1492-J70...							X													X			
1492-JC3...							X							X						X			
1492-JD3...							X				X												
1492-JD3C...							X				X												
1492-JD3DF...							X				X												
1492-JD3DR...							X				X												
1492-JD3F...							X				X												
1492-JD3P...							X						X										
1492-JD3PSS...							X						X										
1492-JD3PSSTP							X						X										
1492-JD3PTP...							X						X										
1492-JD3RB...							X				X												
1492-JD3RC001							X				X												
1492-JD3SS...							X				X												
1492-JDC3...							X							X									
1492-JDG3...							X				X												
1492-JDG3C...							X				X												
1492-JDG3P...							X						X										
1492-JDG3PSS...							X						X										
1492-JDG3PSSTP							X						X										
1492-JDG3PTP...							X						X										
1492-JG10...									X											X			
1492-JG16...									X											X			
1492-JG20...							X							X									
1492-JG3...							X							X									
1492-JG35...									X											X			
1492-JG3TW...							X							X									
1492-JG4...								X												X			
1492-JG50...									X											X			
1492-JG6...									X											X			
1492-JG70...									X											X			
1492-JKD3...							X							X									
1492-JKD3TP...							X							X									
1492-JPO...								X											X				
1492-JTC3...							X							X									
1492-K2...													X										
1492-K3...																							
1492-KG2...													X										
1492-KG3...																							
1492-KW2...													X										
1492-KW3...																							
1492-L10...									X										X				X
1492-L16...									X										X				X
1492-L16D...									X										X				X
1492-L2...						X				X													
1492-L20...						X				X													
1492-L2T...						X				X													
1492-L3...							X					X										X	
1492-L35...									X											X			X
1492-L3P...							X					X											
1492-L3Q...							X					X										X	
1492-L3QS...							X					X											
1492-L3T...							X					X										X	
1492-L4...								X									X						X
1492-L40...								X									X						X
1492-L4T...								X									X						X
1492-L6...									X										X				X
1492-L6T...									X									X					X
1492-LC3...							X					X											
1492-LD2...						X				x													
1492-LD2C...						X				X													
1492-LD3...							X					X											
1492-LD3C...							X					X											
1492-LD4...								X															
1492-LD4C...								X															

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölőé, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Allan-Bradley

	MF-WO 5/5	MF-WO 9/5	MF-WO 12/5	MF-WO 9/6	MF-WO 12/6	DEK 5/3,5	DEK 5/5	DEK 5/6	DEK 5/8	WS 12/3,5	WS 8/5	WS 10/5	WS 10/5 m.	WS 12/5	WS 15/5	WS 10/6	WS 10/6 m.	WS 12/6	WS 12/6,5	WS 12/6,5	ZS 10/5	ZS 12/6	ZS 15/5
1492-LD4DF...								X								X							
1492-LD4DR...								X								X							
1492-LD4RB...								X								X							
1492-LD4SS...								X								X							
1492-LDAG3...							X				X												
1492-LDC3...							X				X												
1492-LDG2...						X				X													
1492-LDG3...							X				X												
1492-LDG3P...							X				X												
1492-LDG4...								X								X							
1492-LG10...									X									X					X
1492-LG16...									X										X				X
1492-LG2...					X					X													
1492-LG3...						X					X											X	X
1492-LG35...								X												X			X
1492-LG4...								X								X						X	X
1492-LG6...									X									X				X	X
1492-LKD3...							X				X												
1492-LM3...							X				X										X		
1492-LM3Q...							X				X										X		
1492-LMG3...							X				X										X		
1492-LMJ3...							X						X								X		
1492-LMJG3...							X						X								X		
1492-LMP3...							X				X										X		
1492-LMP3Q...							X				X										X		
1492-LS...							X					X									X		
1492-LTF3...							X						X										
1492-W16S...					X																		
1492-W3...			X																				
1492-W4...					X																		
1492-W4TW...				X																			
1492-W6...					X																		
1492-WFB4		X		X	X																		
1492-WG10S...					X																		
1492-WG16S...					X																		
1492-WG4...					X																		
1492-WG6...					X																		
1492-WM3...	X																						
1492-WM4...			X																				
1492-WMD...	X																						
1492-WMG...				X																			
1492-WR3...		X																					
1492-WTF3...		X																					
1492-WTS3...		X																					

Telemecanique

	MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 10/6		MF 8/5	MF 10/5	MF 12/5	MF 10/6	
AB1 AA135U...	X	X	X							
AB1 AA235U...				X						
AB1 AATP135U...	X	X	X							
AB1 AATP235U...				X						
AB1 AASC...				X						
AB1 AASF...				X						
AB1 AET135UGR	X	X	X							
AB1 AET1235...				X						
AB1 RR235U...	X	X	X							
AB1 RR435U...				X						
AB1 RR635U2				X						
AB1 RR1035U2				X						
AB1 RR1635U2				X						
AB1 RRTP235U...	X	X	X							
AB1 RRTP435U...				X						
AB1 RRTP635U2				X						
AB1 RRTP1035U2				X						
AB1 RRTP1635U2				X						
AB1 RRSC435UGR				X						
AB1 RRSF435U				X						
AB1 RRET...	X	X	X							
AB1 VV235U	X	X	X							
AB1 VV435U										
AB1 VV635U										
AB1 VVN...										
AB1 TP...										
AB1 SC435U										
AB1 FUSE435U										
AB1 SF435U										
AB1 D11435U										
AB1 F...										
AB1 E...										
AB1 D...										
AB1 TR...										
AB1 NEN...										
AB1 BB...										
AB1 BC...										
AB1 VV215	X	X	X							
AB1 VV415										
AB1 TP215										
AB1 BV10235U										
AB1 DV10235U										
AB1 BCP20235U										

6 mm-nél nagyobb szélességű sorkapcsok esetén a jelölők csak egyenként helyezhetők fel.

Keresztreferencia táblázat

Sorkapocsjelölők

C

Woertz

	MF-WO 5/5	MF-WO 9/5	MF-WO 12/5	MF-WO 9/6	MF-WO 12/6
2711...	X				
2759...	X				
2760...	X				
3410...					X
3424...					X
3426...					X
3427...					X
3428...					X
3429...					X
3430...				X	
3436/4...					X
3436...					X
3436/10...					X
3437...					X
3438...					X
3440...					X
3450...					X
3452...					X
3452/10...					X
3452/16...					X
3472...					X
3473...					X
3477...					X
30003...					X
30005...					X
30008...					X
30009...					X
30041...					X
30123...					X
30124...					X
30125...					X
30127...					X
30128...					X
30130...					X
30137...					X
30138...					X
30143...					X
30146...					X
30150...		X			
30168...					X
30172...					X
30176...					X
30191...					X
30195...					X
30197...					X
30200...					X
30228...					X
30290...					X
30291...					X
30400...	X				
30403...	X				
30430...				X	
30431...				X	
30432...				X	
30544/4...					X
30544/6...					X
30544/10...					X
30544/16...					X
30550...					X
30800...					X
30810...		X			
30840...					X
30841...					X
30842...					X
30843...					X
30844...					X
30860...		X			
30870...		X			
30880...		X			
30890...					X

Legrand

	MF 8/5	MF 10/5	MF 10/6
390 60	X	X	
390 61			X
390 62			X
390 64			X
390 66			X
390 68			X
390 70			X
390 77	X	X	
390 78			X
390 76			X
390 80			X
390 81			X
390 84			X
390 85			X
390 86			X
393 00	X	X	
393 01			X
393 02			X
393 03			X
393 04			X
393 05			X
393 07			X
393 60	X	X	
393 61			X
393 62			X
393 64			X
393 66			X
393 68			X
393 70			X
393 71	X	X	
393 72			X
393 73			X
393 74			X
393 76			X
393 78			X
393 81			X
393 82			X
394 00			X
394 02			X
396 01	X	X	
396 02	X	X	
396 03	X	X	
396 04			X
396 11	X	X	
396 12	X	X	
396 13	X	X	
396 14			X
396 21	X	X	
396 24			X
396 23	X	X	

Festo

	MFF 10/6	MFF 9/4	ESG 10/17	ESG 9/20	ESG-M 8/20	ESG-M 9/17
CPE	X					
MZBH	X					
MOZBH	X					
MEBH	X					
MOEBH	X					
JMN2H, MN2H						X
JMN2H, MN1H				X		
JMT2H/MT2H...4,0				X		
JMT2H, MT2H...7,0			X			
MVH, MOVH, MDH, MODH				X		
MHA1, MHP1		X				
CPV10/14	X					
CPV18				X		
CP-E16	X					
CP-A08	X					
MV-BZ Típus 02				X		
KMYZ	X					
Pneumatika elemek és szelepcsoportok					X	

Ha a sorkapocs szélessége nagyobb, mint a jelölő, akkor egyenként kell a jelölőket felhelyezni.

Murr

	ESG-M 9/17	ESG-M 8/20	ESG 9/20	MF 10/5	MF 12/5
MASI	X				
MVP	X				
Cube67		X			
M8 elosztó				X	
MVK		X			
Optocsatoló					X
Micro sorozat					X

WAD MultiCard

Intelligens megoldások helyigényes jelölésekhez

Az időtakarékos, sorkapocsba bepattintható nagy felületű jelölők

A csoportos funkciók jelöléséhez a WAD jelölő választását javasoljuk. Egyedi sorkapocsokra vagy végbakra pattintva ez a jelölő maximális helyet kínál a feliratok számára.



PrintJet ADVANCED

A WAD jelölővel elérhető előnyök

- WAD jelölő és burkolat a W sorozat sorkapcsaihoz, valamint a WEW 35/2 és ZEW 35/2 végbakokhoz
- Optimális: nagy felületű feliratmező a legjobb áttekinthetőség érdekében
- Kiváló minőségű és ellenálló felirat a PrintJet ADVANCED nyomtató segítségével



Jelzés hatású: a PrintJet ADVANCED nyomtatóval kialakított WAD jelölők kiválóan alkalmasak sorkapocssorok feltűnő, színes jelölésére.



Figyelmeztető jelzésekhez: a villámot ábrázoló WAD jelölő változatok különleges vagy hagyományos felirattal is rendelkezésre állnak.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Hőmérséklet-tartomány	-40° ... +100 °C
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Alkalmas	WDU 2,5, WDU 4, WDU 6 és WDU 10 átmenő sorkapocs WEW 35/2 és ZEW 35/2 végbakjelölő
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO és PrintJet
Nem nyomtatható	SMark lézernyomtatóval és plotterrel

WAD MultiCard

WAD 5

5 mm

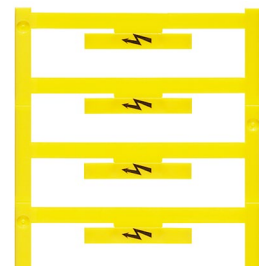
Sorkapocsjelölő



WAD 5 MC B

5 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	33,3 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	33,3 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	5 mm
Hosszúság	33,3 mm

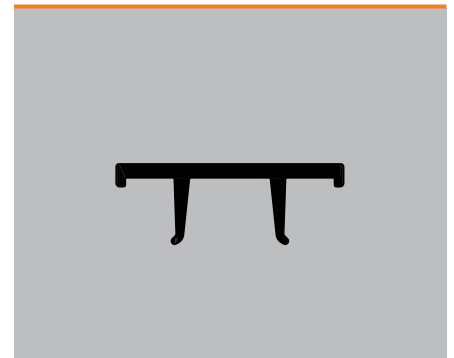
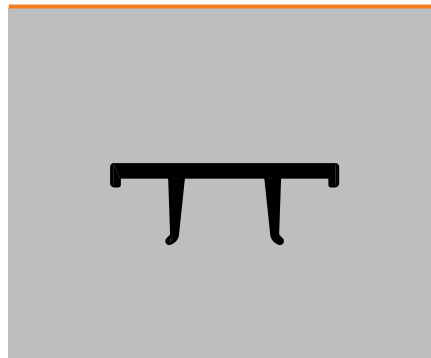
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input checked="" type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 5 MC NE WS	48	1112910000
WAD 5 MC NE GE	48	1112920000
WAD 5 MC SDR	12	1112930000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 5 MC B GE/SW	48	1120450000

Műszaki rajz / alkalmazás



WAD MultiCard

WAD 8

8 mm

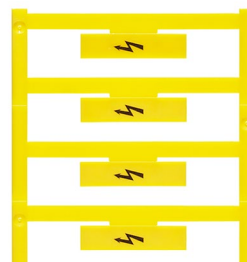
Sorkapocsjelölő



WAD 8 MC B

8 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	33,3 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	33,3 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Szélesség	8 mm
Hosszúság	33,3 mm

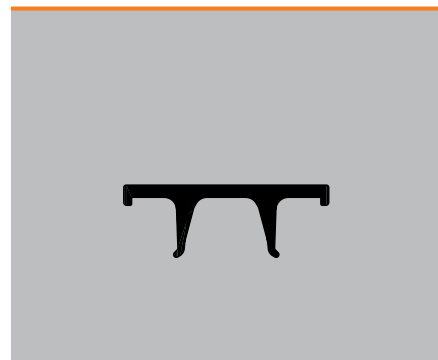
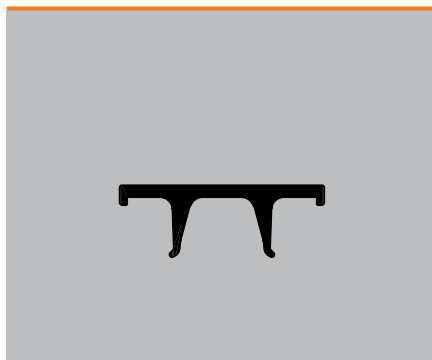
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 8 MC NE WS	48	1112940000
WAD 8 MC NE GE	48	1112950000
WAD 8 MC SDR	12	1112970000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 8 MC B GE/SW	48	1120470000

Műszaki rajz / alkalmazás





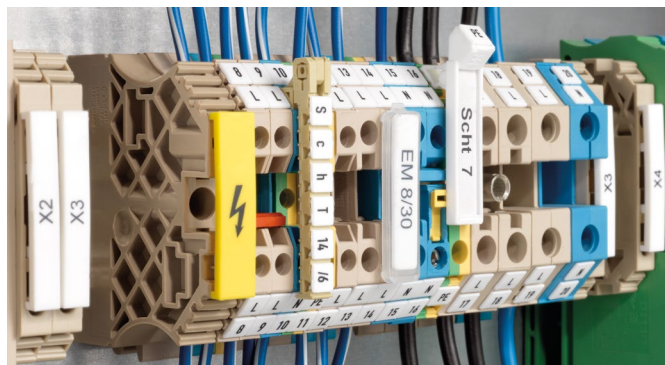
Felirattartók

Kompakt modulok bonyolult sorkapocs lécekhez

Alkatrészcsoporthoz és sorkapocssorok egyszerű jelölése

A Weidmüller különféle sorkapocsjelölőivel kombinált felirattartók gyors és hatékony megoldást kínálnak teljes alkatrészcsoporthoz vagy sorkapocssorok jelölésére.

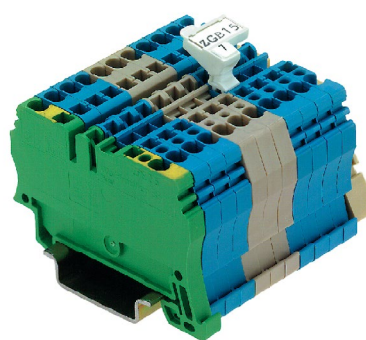
A MultiCard programhoz illeszkedve minden megoldáshoz mindig rendelkezésre áll egy olyan megfelelő felirattartó, amely illeszkedik a kívánalmakhoz.



A Weidmüller felirattartóival elérhető előnyök



Az SCHT 5 / SCHT 5 S jelű csoportjelölő-tartó közvetlenül a TS 32 (C sín), ill. TS 35 (kalapsín) tartósínre pattintható. A sorkapocssor jelölése a sorkapocstól és a sorkapocs típusától függetlenül, egyszerűen, ELS jelű MultiCard táblával történik.



A ZGB 15 / ZGB 30 jelű tartó egy Dekafix 5, ill. WS 12/5 sorkapocsjelölő vagy ESO 15 / ESO 7 betéttábla fogadására való felhajtható csoportjelölő-tartó.



A felirat biztos védelme a környezet hatásaitól:

Az EM 8/30 felirattartója lepattintható fedéllel rendelkezik, amely megvédi a belül levő táblát. WEW 35/2 és ZEW35/2 jelű végbakokhoz, valamint a W sorozat összes sorkapcsához használható ESO 7/ESO 7P jelű vagy ELS 6/30 jelű MultiCard betéttáblákkal.

Felirattartók

WGB 5

5 mm

Sorkapocsjelölő



WGB 8

7,7 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	5 mm
Hosszúság	33,5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7,7 mm
Hosszúság	33,5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7,7 mm
Hosszúság	33,5 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	
vevő igénye esetén	● bézs

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WGB 5 ABDG.M.GRUPPENBEZ	50	1050760000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WGB 8 ABDG.M.GRUPPENBEZ	50	1050960000

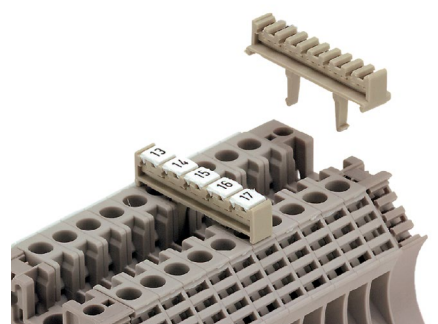
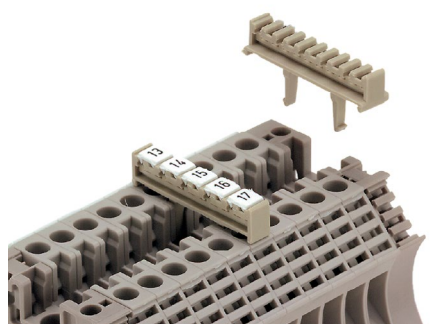
Tartozékok

MultiCard

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/30 MC NE WS	100	1951920000
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/30 MC NE WS	100	1951920000
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000

Műszaki rajz / alkalmazás



Felirattartók

Felirattartók

WAD 12

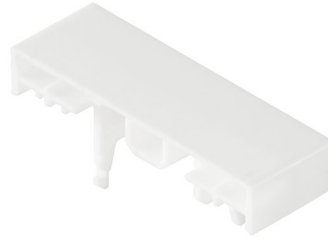
12 mm

WAD 12

12 mm

Sorkapocsjelölő

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

Alkalmazás / gyártó
Szélesség
Hosszúság

12 mm
36,2 mm

12 mm
36,2 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	○ fehér

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 12 NEUTRAL	50	1056260000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 12 M. BL.	50	1055960000

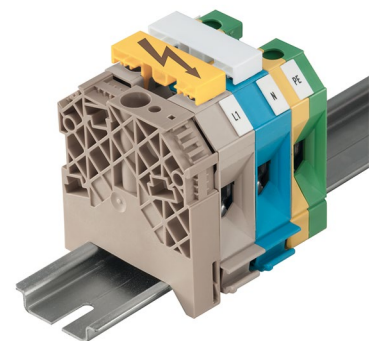
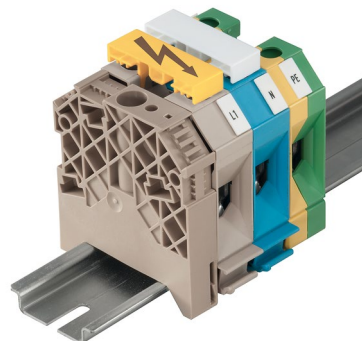
Tartozékok

MultiCard

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



Felirattartók

WAD 27

27 mm

Sorkapocsjelölő



WAD 27

27 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	27 mm
Hosszúság	64 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	○ fehér

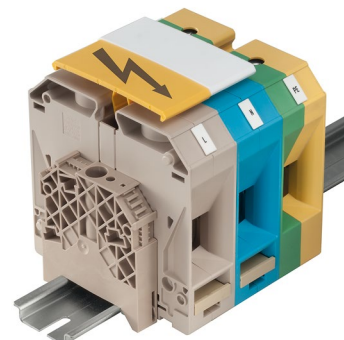
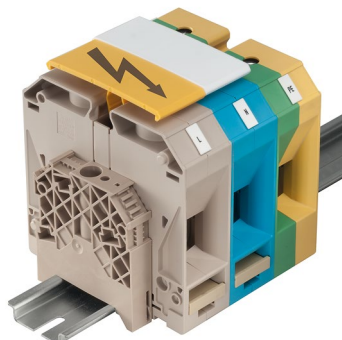
Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 27 NEUTRAL	10	1062960000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 27 M. BL.	10	1062860000

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	27 mm
Hosszúság	64 mm

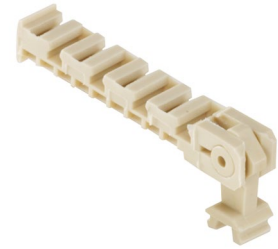
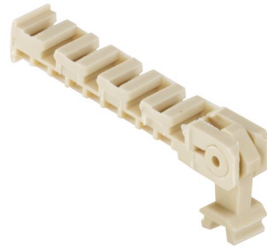
Típus	Csom. egység	Rend. szám
WAD 27 M. BL.	10	1062860000

Műszaki rajz / alkalmazás



Sorkapocsjelölő

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

Alkalmazás / gyártó
Szélesség
Hosszúság

4 mm
32 mm

6 mm
44,3 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	● bézs

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SCHT 9/4	20	1278460000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SCHT 14/6	20	1269060000

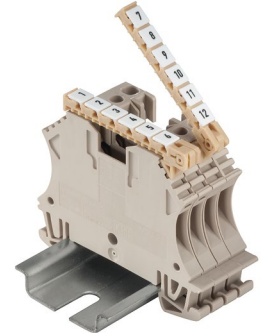
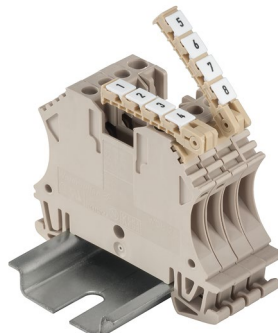
Tartozékok

MultiCard

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000

Műszaki rajz / alkalmazás



Felirattartók

EM 8/30

8 mm

Sorkapocsjelölő



ZGB

7 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag	Polipropilén
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...80 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	8 mm
Hosszúság	30 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7 mm
Hosszúság	15 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	átlátszó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
EM 8/30	50	1806120000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ZGB 15	20	1636530000
ZGB 30	20	1611930000

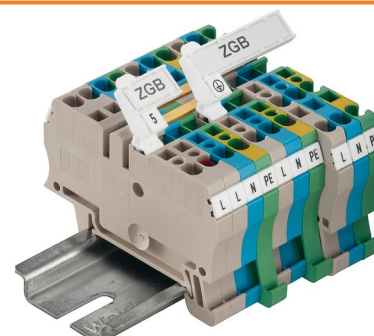
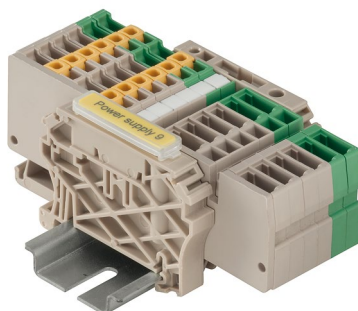
Tartozékok

MultiCard	
A4 ívek	
Csoportjelölés	Védőcsík átlátszó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 6/30 MC NE WS	80	1045570000
ELS 6/30 MC NE GE	80	1045580000
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	10	1607720000
ESO 7 A4-BOGEN GELB	10	1634780000
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	10	1670390000
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	10	1670400000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/30 MC NE WS	100	1951920000
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 12/5 MC NE WS	720	1609860000
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	10	1607720000
ESO 7 A4-BOGEN GELB	10	1634780000
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	10	1670390000
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	10	1670400000
STR 7 F.SCHT 7	20	0515300000

Műszaki rajz / alkalmazás



Felirattartók

Felirattartók

Snap Mark

5 mm

BZT

5 mm

Sorkapocsjelölő

Felirattartók



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	5 mm
Hosszúság	23 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-50 °C...120 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	5 mm
Hosszúság	8 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-50 °C...120 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	5 mm
Hosszúság	8 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	<input type="radio"/> fehér
	<input type="radio"/> fehér
	<input type="radio"/> fehér

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SNAPMARK I	50	1805880000
SNAPMARK II	50	1120170000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
BZT 1 WS 10/5	100	1805490000
BZT 2 WS 10/5	100	1805480000
BZT 1 ZA WS 10/5	100	1805520000

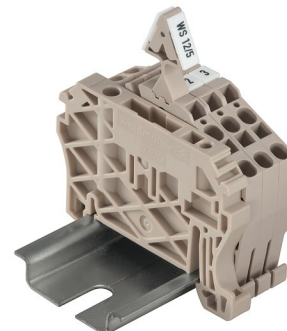
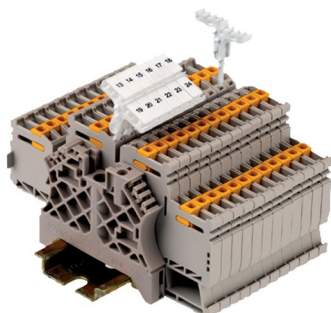
Tartozékok

MultiCard

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 10/5 MC M NE WS	720	1792000000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
WS 10/5 MC NE WS	720	1635000000

Műszaki rajz / alkalmazás



Felirattartók

Felirattartók

SCHT 7

8 mm

Sorkapocsjelölő



Műszaki adatok

Anyag
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)

Alkalmazás / gyártó
Szélesség
Hosszúság

Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C

8 mm
39,3 mm

Rendelési adatok

Nyomatott jelölés	Szín
MultiCard, üres	○ fehér

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SCHT 7	20	0517960000

Tartozékok

MultiCard

DIN A4 ívek

Csoportjelölés

Védőcsik átlátszó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
DEK 5/5 MC SDR	200	1609810000
WS 10/5 MC NE WS	720	1635000000
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	10	1607720000
ESO 7 A4-BOGEN GELB	10	1634780000
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	10	1670390000
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	10	1670400000
STR 7 F.SCHT 7	20	0515300000

Műszaki rajz / alkalmazás



ELS MultiCard

Ellenálló betéttáblák

Jelölőlapkák kábeljelölőkhöz vagy felirattartókhöz

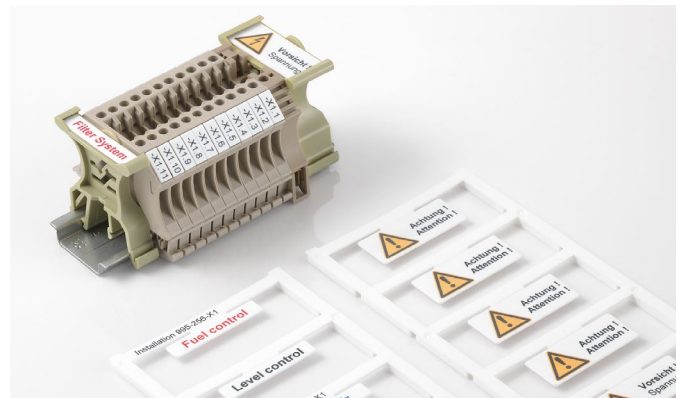
A WKM kábeljelölőkben vagy SchT 5 típusú felirattartókban történő használatra tervezett ELS típusú táblák a legkényesebb igényeket is kielégítik, ha kábelek és sorkapocssorok jelölésére van szükség. A kiváló minőségű poliamid 66 anyagból készült jelölők olaj, víz vagy más folyadékok általi szélsőséges igénybevétel esetén is mindig tökéletesen láthatók maradnak, valamint tisztán és egyértelműen mutatják a keresett információt.

Az ELS betéttáblákkal elérhető előnyök

- Pontos illeszkedés: lapos formátumú, tökéletes betét WKM jelölőhöz vagy SchT 5 típusú tartóhoz.
- Ellenálló: elnyúlhatatlan tulajdonságú anyagok gondoskodnak a feliratok egyenletes minőségéről



A WKM kábeljelölőbe fektetett és kábelkötözővel felszerelt ELS 16/40 vagy ELS 6/30 típusú táblákkal a legjobb jelölési minőség érhető el.



Az ELS 16/40 és ELS 7/40 típusváltozatok a csoportjelöléshez egyszerűen felülről a tartóba pattinthatók.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid PA 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Min. hőmérséklet, tartós	-40 °C
Max. hőmérséklet, tartós	100 °C
Alkalmas	ELS 6/30: WKM 8/30 (1631910000) ELS 16/40: WKM 18/43 (1610700000)

Rendelési adatok

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a választékban, megrendelhetők. Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Meg kell adni a színt és a feliratot Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter

ELS MultiCard

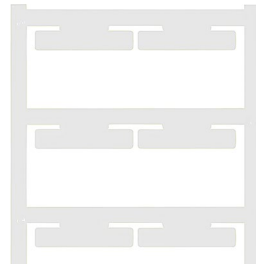
ELS 6/30

6 mm

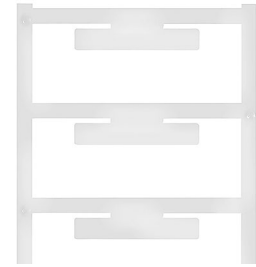
ELS 7/40

7 mm

Betéttáblák



Betéttáblák



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	6 mm
Hosszúság	30 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7 mm
Hosszúság	40 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	7 mm
Hosszúság	40 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, ragasztható hátoldalú	
fehér	○

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 6/30 MC NE WS	80	1045570000
ELS 6/30 MC NE GE	80	1045580000
ELS 6/30 MC SDR	16	1045660000
ELS 6/30 K MC WS	80	1191390000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 7/40 MC NE WS	40	1045640000
ELS 7/40 MC NE GE	40	1045650000
ELS 7/40 MC SDR	8	1045700000

Műszaki rajz / alkalmazás

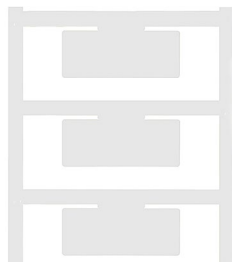


ELS MultiCard

ELS 16/40

16 mm

Betéttáblák



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	
Hosszúság	

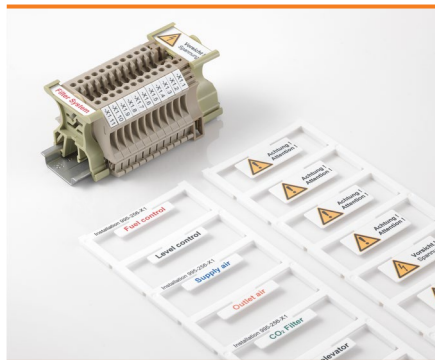
Poliamid 66
V-2
-40 °C...100 °C
16 mm
40 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input checked="" type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, ragasztható hátoldalú	
fehér	<input type="radio"/>

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 16/40 MC NE WS	40	1045620000
ELS 16/40 MC NE GE	40	1045630000
ELS 16/40 MC SDR	8	1045690000
ELS 16/40 K MC NE WS	40	1411800000

Műszaki rajz / alkalmazás



Vezetékjelölők

Vezetékjelölők	Bevezetés	D.2
	Áttekintés	D.5
	SF/SFR MultiCard - nyitott vezetékJelölők	D.6
	SFX MultiCard - kábelkötözők segítségével rögzíthető jelölők	D.8
	SFC MultiCard - kapcsos technika vezetékekhez és kábelhez	D.10
	TM-I MultiCard - becsúszatható jelölőlapok	D.12
	Átlátszó hüvelyek	D.14
	ELS MultiCard - jelölőlap	D.18
	WKM - átlátszó tartó kábelkötözővel történő szerelésre	D.22
	TwinMark - zsugorcső	D.24
	TwinMark - végtelenített zsugorcső	D.28
	WriteOn - kábeljelölők	D.32
	CableLine® - bevezetés	D.36
	CableLine® - CLI C - zárt vezetékJelölők	D.40
	CableLine® - CLI O - nyitott vezetékJelölők	D.82
	CableLine® - CLI M - kábeljelölők és tartók	D.90
	CableLine® - tartozékok	D.98
	WSM - rozsdamentes acél jelölők	D.100
	Kábelkötözők	D.104

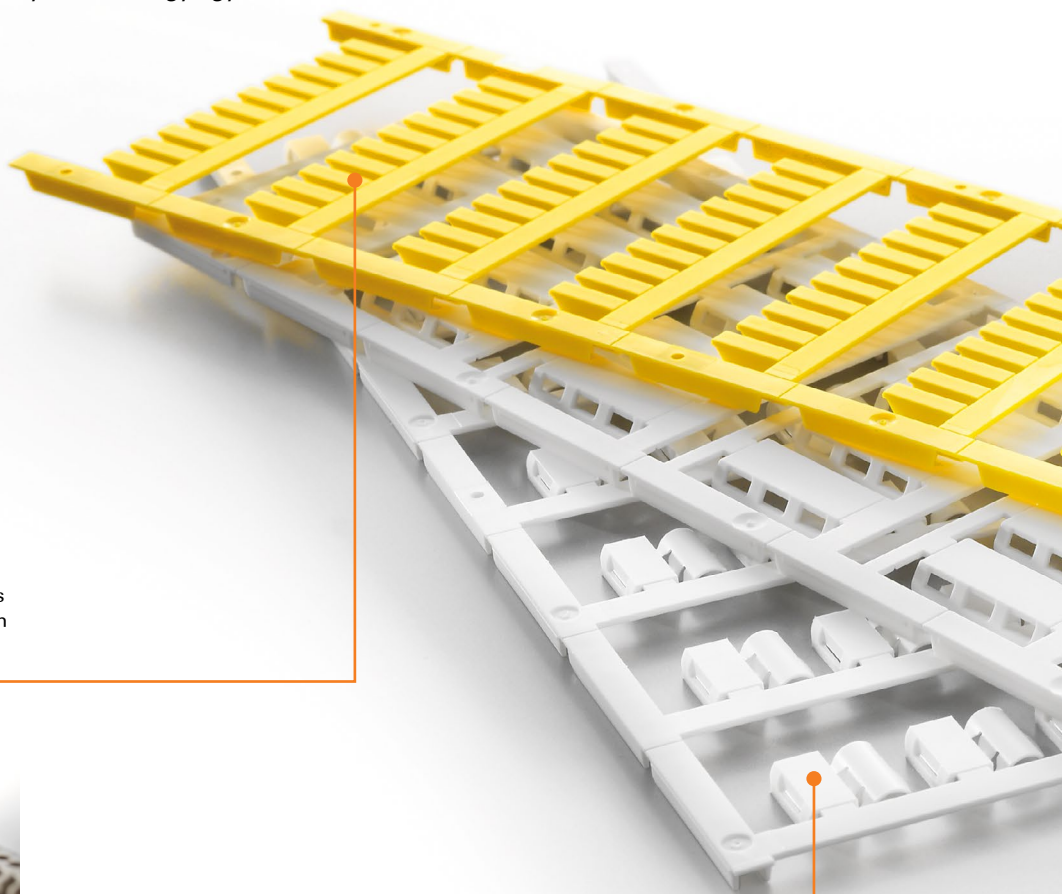
Jelölők vezetékekhez és kábelekhez

A Weidmüller vezeték- és kábeljelölő termékprogram a legkülönbözőbb alkalmazásokhoz kínál megoldásokat a felhasználók számára.

A felhasználási terület a vékony vezetékektől a nagy külső átmérőjű kábelekig terjed. A választék egyebek között egyedi táblák, átlátszó hüvelyek és jelölők olyan kombinált rendszerét is tartalmazza, amelyet kábelkötözővel lehet rögzíteni.

Kaphatók nyitott és zárt, valamint előre nyomtatott vagy egyéni feliratozás céljára üres jelölők.

D



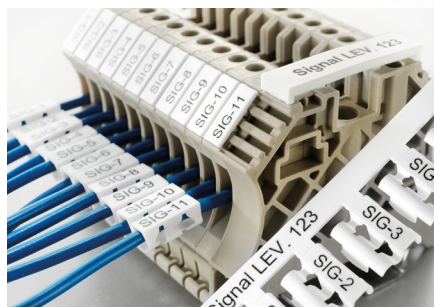
SlimFix SF/SFR

A SlimFix egy helytakarékos kivitelű vezeték- és kábeljelölő. A jelölők a vezetékek bekötése után is feltehetőek.



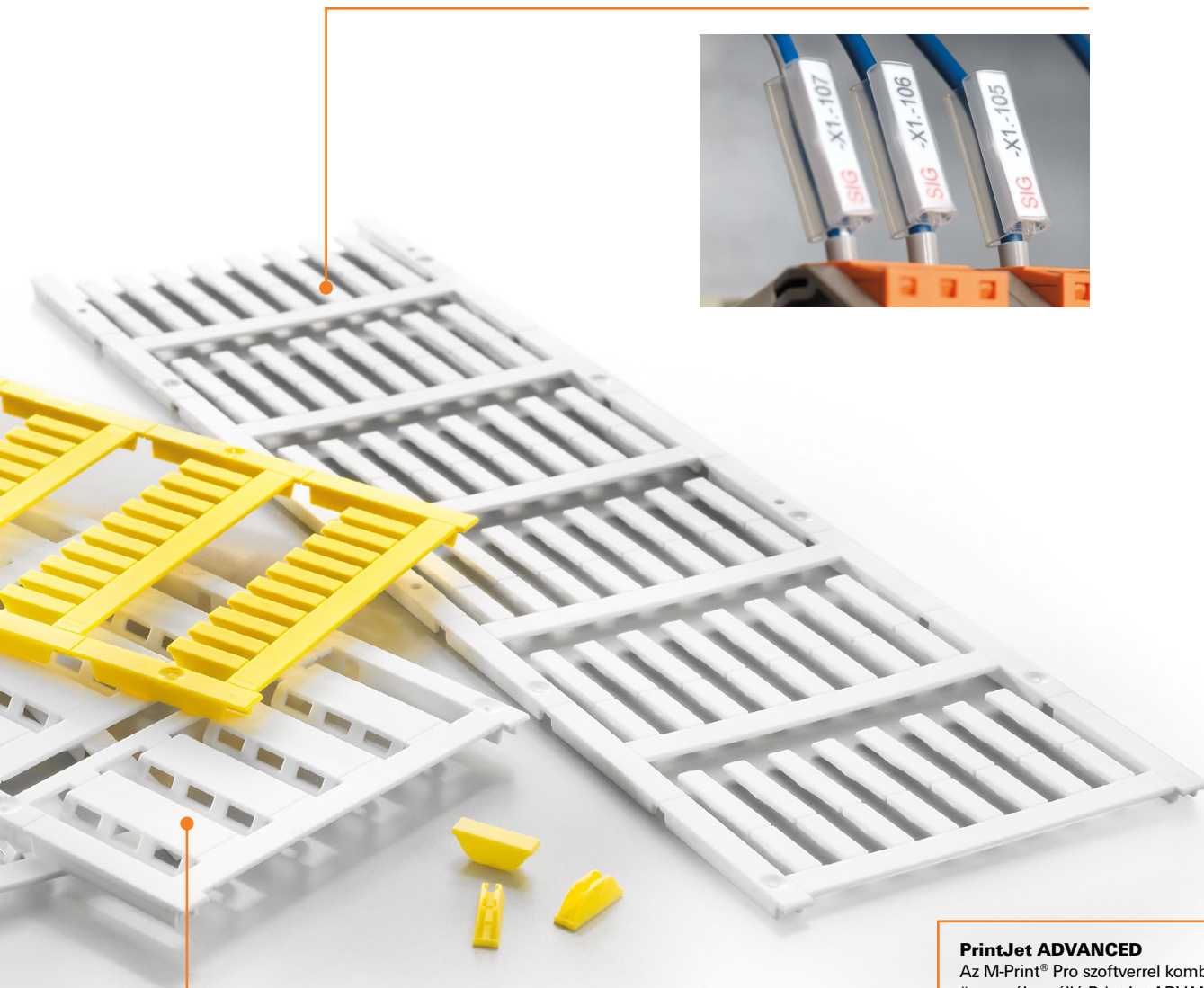
SlimFix Clip SFC

Az SFC jelölő egyedülálló zárásával egy zárt jelölő biztonságát és egy nyitott jelölő könnyű szerelhetőségét kínálja.

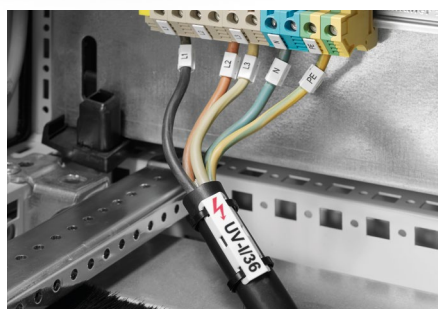


TM-I jelű táblák és TM jelű hüvelyek

A MultiCard formátumú TM-I becsúsztható táblák speciális alakja biztosítja az egyszerű szerelést és a stabil elhelyezkedést a hozzáillő TM hüvelyekben.

**SFX kábeljelölők**

Az SFX jelölők a 7 mm átmérő feletti kábelek jelölésére alkalmasak, és kitűnnek a nagy feliratmezőjükkel.

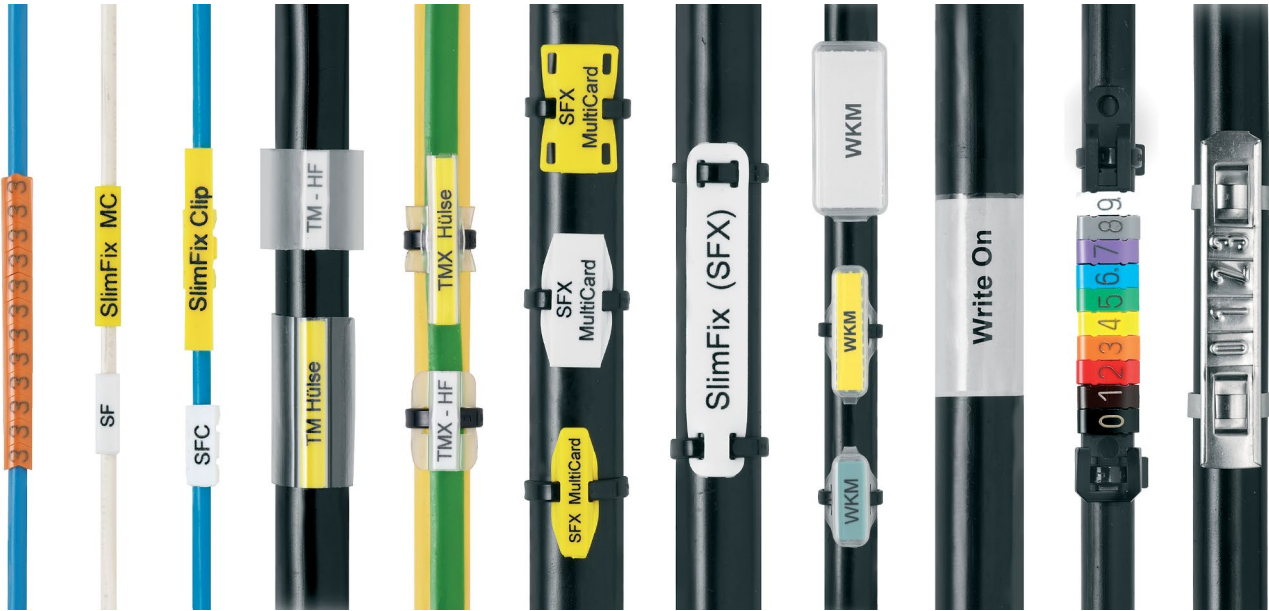
**PrintJet ADVANCED**

Az M-Print® Pro szoftverrel kombinált vagy önmagában álló PrintJet ADVANCED tintasugaras nyomtató optimálisan egészíti ki a MultiCard választékot a jó minőségű, ellenállóképes helyszíni színes nyomtatáshoz.

www.PrintJetADVANCED.com



Jelölők vezetékekhez és kábelekhez



A halogénmentes és kevés káros anyagot tartalmazó Weidmüller vezetékjelölők megfelelnek az európai szabványoknak valamint a neves berendezésgyártók saját előírásainak.

Az alábbiakhoz szállíthatók rendszerek

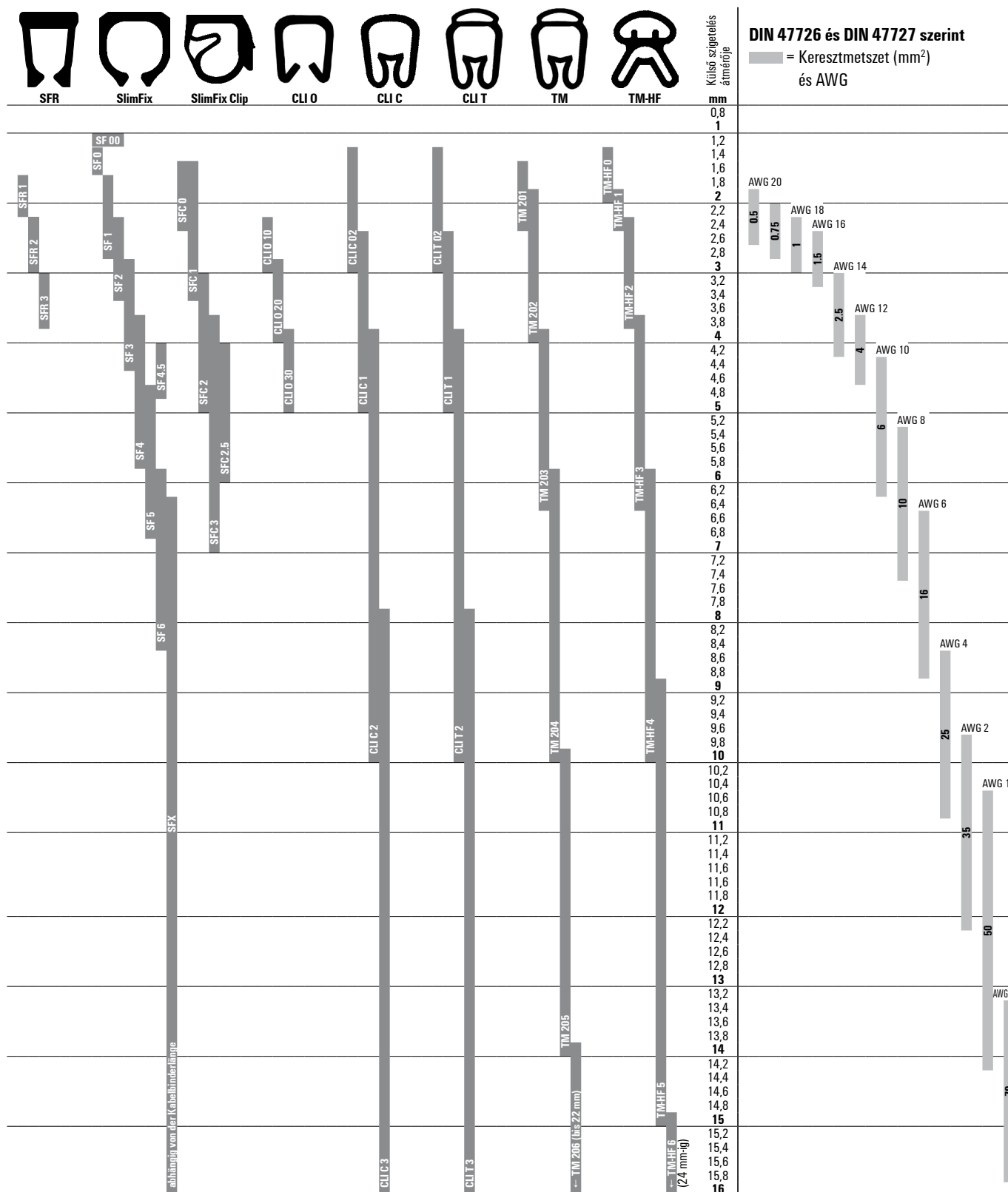
- egyéni jelölési igényeket teljesítő, használatra kész, feliratozott jelölők felpattintására.
- karakterekkel történő jelölésre, a szokásos karakterkészletből.
- egyedi, előre nyomtatott karakterek jelkódot alkotó kombinációjára.
- vevőink által PrintJet ADVANCED nyomtatóval, MCP plotterrel, THM nyomtatóval, lézernyomtatóval (A4 méret) vagy STI stifttel történő feliratozásra.

A minták egy kis választékát vevőink a Weidmüller vezetékjelölő mintadobozban találhatják meg, melynek rendelési száma **1640420000**.

A lehetséges felhasználási célok áttekinthetetlen sokasága, és ezek során a termékre befolyással levő környezeti tényezők miatt, mint pl. nedvesség, sugárzás, gázok vagy a hőmérséklet, a Weidmüller nem tudja garantálni a termék megfelelőségét minden vevői alkalmazáshoz. Az egyedi felhasználási célokhoz a megfelelőségi vizsgálatokat ezért a vevőnek kell elvégezni, melyhez igény szerint a Weidmüller szívesen ad tanácsot és támogatást.

A kereskedelmi forgalomban levő jelölési rendszerek különbözősége miatt felhívjuk a figyelmet arra, hogy a Weidmüller nem vállal garanciát az ipari jelölési termékekre, ha a Weidmüller összetevőket (jelölők – átlátszó védőhüvelyek – címkék – tinta/toner/festékszalgak – nyomtatási rendszerek) más gyártók termékeivel kombinálják, kivéve, ha a Weidmüller az egyedi felhasználási célra kimondottan engedélyezte azt.

Kiválasztási táblázat



D

SF/SFR – SlimFix MultiCard

Nyitott vezetékjelölők magas igényekhez

A vezetékre szabott kompakt sorozat

Az SF/SFR sorozatba tartozó SlimFix vezetékjelölők valóban sokoldalúak, ha magasabbak az igények.

A vasúti közlekedés területén elismert és listán szereplő jelölők 12 vagy 21 mm hosszú hüvelyként kaphatók, és alkalmasak a rezgés hatásának kitett területeken való felhasználásra.

Szűk kialakításának és kompakt formájának köszönhetően a hüvelyek nagyon szilárdan illeszkednek a vezetékre, valamint garantálják a szerelés eredményeként az optimális keresztmetszet-tartományt és a biztos jelölést. Mialatt az 1,0 – 7,8 mm átmérő tartományt lefedő SF sorozatot a speciális SF-Tool szerszámokkal kell rögzíteni, az 1,7 – 3,7 mm tartományra készült SFR sorozat azzal győz meg mindenkit, hogy kézzel, szerszám nélkül szerelhető, anélkül, hogy ez a tökéletes rögzítést befolyásolná.

A SlimFix SF/SFR sorozattal elérhető előnyök

- Biztonságos: jól illeszkedő, halogénmentes és rezgésálló hüvelyek
- Ellenőrzött: a vasúti közlekedés területén elismert és a beszállítói listán szerepelnek
- Felhasználóbarát: a legjobb anyagjellemzők és szerelhetőség
- VO éghetőségi osztályú kivitelben is kapható.

A részletekért keresse a Weidmüllert.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	V2: -40 °C... 100 °C
Szerelési útmutató	SF: a bekötetlen vezetékre fel kell csúsztatni, a bekötött vezetékre a SlimFix-Tool eszközzel kell felszerelni SFR: a vezetékre rá kell nyomni

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter vagy MCP Basic plotter
Legkisebb rendelési mennyiség	1 VPE



Az SF típusú, szilárdan illeszkedő SlimFix jelölő az SF-Tool szerszámmal gyorsan felszerelhető, és biztos rögzítést garantál.



Felhasználóbarát a kiváló rögzítési jellemzők csorbulása nélkül: az SFR típusú SlimFix jelölők nem igényelnek szerszámot a felszereléshez.

Kiválasztási táblázat

Típus	Vezeték külső átmérő (max.) mm	Vezeték keresztmetszet mm ²
SF 00	0,9 / 1,00 - 1,30	< 0,25
SF 0	1,20 - 1,60	0,25 - 0,50
SF 1	1,70 - 2,10	0,50 - 0,75
SF 2	2,20 - 2,90	0,75 - 1,50
SF 3	3,00 - 3,70	1,50 - 2,50
SF 4	3,60 - 6,00	2,50 - 4,00
SF 4,5	4,10 - 4,90	4,00 - 6,00
SF 5	4,80 - 7,40	6,00 - 10,00
SF 6	5,80 - 7,80	10,00 - 16,00
SFR 1	1,70 - 2,10	0,50 - 0,75
SFR 2	2,20 - 2,90	0,75 - 1,50
SFR 3	3,00 - 3,70	1,50 - 2,50

SlimFix SF



Rendelési adatok

Típus	Feiratmező	Hossz	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	kék Rend. szám	piros Rend. szám	Egyedi felirat Rend. szám
SF 0/12	12x3,2 mm	12 mm	400	1919240000	1919210000	1919220000	1919230000	1919250000
SF 0/21	21x3,2 mm	21 mm	400	1918500000	1918480000	1918510000	1918490000	1918470000
SF 00/12	12x3,2 mm	12 mm	400	1919290000	1919260000	1919270000	1919280000	1919300000
SF 00/21	21x3,2 mm	21 mm	400	1918580000	1918560000	1918590000	1918570000	1918530000
SF 1/12	12x3,2 mm	12 mm	400	1919390000	1919340000	1919360000	1919320000	1919420000
SF 1/21	21x3,2 mm	21 mm	400	1918630000	1918610000	1918620000	1918600000	1918640000
SF 2/12	12x3,6 mm	12 mm	400	1919490000	1919470000	1919480000	1919460000	1919500000
SF 2/21	21x3,6 mm	21 mm	400	1918690000	1918660000	1918700000	1918670000	1918650000
SF 3/12	12x4,6 mm	12 mm	320	1919540000	1919520000	1919550000	1919530000	1919510000
SF 3/21	21x4,6 mm	21 mm	320	1918910000	1918890000	1918920000	1918900000	1918880000
SF 4.5/21	21x7,4 mm	21 mm	96	1919020000	1919000000	1919030000	1919010000	1918990000
SF 4/12	12x5,7 mm	12 mm	128	1919600000	1919580000	1919590000	1919570000	1919610000
SF 4/21	21x5,7 mm	21 mm	192	1919080000	1919060000	1919090000	1919070000	1919050000
SF 5/12	12x7,4 mm	12 mm	160	1919650000	1919620000	1919630000	1919640000	1919660000
SF 5/21	21x7,4 mm	21 mm	160	1919140000	1919120000	1919150000	1919130000	1919110000
SF 6/21	21x8,4 mm	21 mm	160	1919190000	1919170000	1919200000	1919180000	1919160000

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SF-TOOL 00-6	10	1950820000
SF-TOOL 1	10	1782970000
SF-TOOL 2-3	10	1782960000
SF-TOOL 4-5	10	1782980000
SF-Tool készlet	1	1770080000

SlimFix SFR



Rendelési adatok

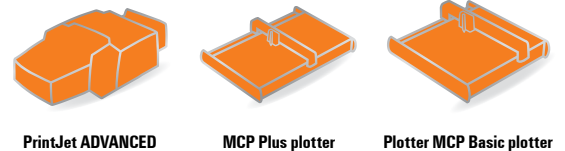
Típus	Feiratmező	Hossz	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	Egyedi felirat Rend. szám
SFR 1/12	12x3,2 mm	12 mm	400	1318640000	1318650000	1318770000
SFR 1/21	21x3,2 mm	21 mm	400	1318710000	1318720000	1318810000
SFR 2/12	12x3,2 mm	12 mm	400	1318660000	1318670000	1318780000
SFR 2/21	21x3,2 mm	21 mm	400	1318730000	1318740000	1318820000
SFR 3/12	12x4,6 mm	12 mm	256	1318680000	1318690000	1318790000
SFR 3/21	21x4,6 mm	21 mm	256	1318750000	1318760000	1318830000

SFX – SlimFix MultiCard

Kábelkötözők segítségével rögzíthető jelölők

Széles választék és előnyös kezelés

Az SFX sorozat SlimFix jelölői 7,0 mm minimális kábelátmérőtől használhatók. A maximális átmérőt csupán az alkalmazott kábelkötöző hossza korlátozza. Az illeszkedő kábelkötegelők megtalálhatók a Weidmüller termékalettáján. Lásd D.104. oldal. A méret kiválasztásától függetlenül a jó olvashatóság mellett elegendő hely van az összes információ számára. Különleges kezelési előnnyel rendelkeznek az ergonomikusan és intelligensen kialakított kábelkötöző nyílással ellátott változatok: rézsútosan kialakított nyílás teszi lehetővé a kábelkötöző könnyű befűzését. Ez elősegíti a SlimFix SFX időtakarékos és biztonságos rögzítését, amelynek különösen erős mechanikai igénybevétel esetén van jelentősége.



A jelölő maximális átmérőjét a kábelkötöző hossza határozza meg, melynek során a rögzítés választhatóan egy vagy kettő kábelkötözővel lehetséges.

SlimFix SFX jelölővel elérhető előnyök

- Variációk sokasága: megfelelő méret minden felirathoz
- Optimális szerelési idő: könnyű szerelhetőség az ergonomikus kábelkötöző nyílásnak köszönhetően
- Erős felépítésű: ellenáll az erős mechanikai igénybevételnek



Optimális helykihasználás a felhasználás területén és igény szerinti feliratozási felület a különféle méretek segítségével.



Műszaki adatok

Anyag	Wemid / Poliamid
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0/V2
Hőmérséklet-tartomány	V0: -50 °C... 120 °C/V2: -40 °C... 100 °C
Szerelési útmutató	SFX: Felszerelés kábelkötözővel

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek.
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter vagy MCP Basic plotter
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység

Kiválasztási táblázat

Típus	Vezeték külső átmérő (max.) mm	Vezeték keresztmetszet mm ²
SFX	ab 7,00	ab 16,00
SFX: a kábelkötöző maximális szélessége 3,60 mm		



Ideális felszerelhetőség a rézsútos kábelkötöző nyílás segítségével az SFX 9/24 S, SFX 9/40 S vagy SFX 10/60 S típusú jelölők esetén..

SlimFix SFX



Rendelési adatok

Típus	Feiratmező	Hossz	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	kék Rend. szám	piros Rend. szám	Egyedi felirat Rend. szám
SFX 10/23	23x5 mm	23 mm	160	1852390000	1852360000	1852400000	1852370000	1852380000
SFX 11/60	11x44 mm	60 mm	60	1860120000	1860150000	1051870000	1963650000	1860140000
SFX 14/23	23x8,2 mm	23 mm	160	1852440000	1852410000	1852450000	1852420000	1852430000
SFX 30/60	30 x 45 mm	60 mm	30	1083230000	1083240000			1083260000
SFX 9/24	23,9x9 mm	24 mm	160	1852490000	1852460000	1852500000	1852470000	1852480000

SlimFix SFX S



Rendelési adatok

Típus	Feiratmező	Hossz	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	kék Rend. szám	piros Rend. szám
SFX 10/60 S	9,5x60 mm	60 mm	50	1248810000	1248820000	1248840000	1248830000
SFX 9/24 S	23,9x9 mm	24 mm	120	1323440000	1323450000	1323480000	1323470000
SFX 9/40 S	8,5x40 mm	40 mm	80	1248760000	1248770000	1248790000	1248780000

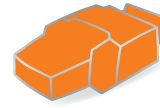
SFC – SlimFix Clip MultiCard

Kényelmes kapcsos technika vezetékhez és kábelhez

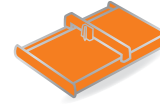
Rendkívül tartós és biztonságos jelölők

Az erős poliamid 66 anyagból készült halogénmentes SlimFix Clip két előnyös tulajdonságot egyesít egy termékben. Az egyedülálló kapcsos zár segítségével a telepítés bármely szakaszában olyan könnyen felszerelhető, mint egy nyitott jelölő, és alkalmazása egy zárt jelölő biztonságát kínálja.

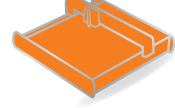
Az 1,5 – 7,0 mm vezeték- és kábelátmérőhöz méretezett, akár 30 mm hosszú feliratozható felület elegendő helyet biztosít hosszabb karakterláncok számára is, melyeket a PrintJet ADVANCED nyomtatóval különböző színű jelölőkre lehet jól olvashatóan nyomtatni.



PrintJet ADVANCED



MCP Plus plotter



MCP Basic plotter



Az SFC gyorsan felszerelhető – plusz szerszám nélkül.

A SlimFix Clip SFC jelölővel elérhető előnyök

- Kompakt: biztonságos és gyors szerelés plusz szerszám nélkül
- Kiváló tájékoztatás: nagy feliratozható felület hosszú karakterláncokhoz
- Jól kombinálható: különböző színek és méretek
- Egyedi: a PrintJet ADVANCED nyomtatóval nyomtatható



Keresztmetszet-tartomány minden méretben: SFC típusú jelölők 5 féle méretben 1,5 – 7,0 mm vezetékátmérőhöz.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C

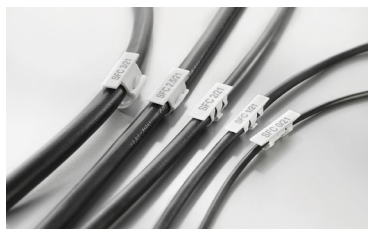
Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter vagy MCP Basic
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység

Kiválasztási táblázat

Típus	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet
SFC 0	1,5 - 2,5 mm	0,5 - 1,0 mm ²
SFC 1	2,0 - 3,5 mm	0,75 - 2,5 mm ²
SFC 2	2,5 - 5,0 mm	2,5 - 4,0 mm ²
SFC 2,5	4,0 - 6,0 mm	4,0 - 10 mm ²
SFC 3	3,5 - 7,0 mm	4,0 - 10 mm ²

SlimFix SFC



Rendelési adatok

Típus	Fejrátmező	Hossz	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	kék Rend. szám	piros Rend. szám	Egyedi felirat Rend. szám
SFC 0/12	12x4,1 mm	12 mm	200	1813130000	1813160000	1813170000	1813150000	1813180000
SFC 0/21	21x4,1 mm	21 mm	200	1813190000	1813210000	1813220000	1813200000	1813230000
SFC 0/30	30x4,1 mm	30 mm	150	1813240000	1813260000	1813270000	1813250000	1813280000
SFC 1/12	12x4,1 mm	12 mm	200	1747320001	1747320004	1747320002	1747320003	1752720000
SFC 1/21	21x4,1 mm	21 mm	200	1779080001	1779080004	1779080002	1779080003	1779090000
SFC 1/30	30x4,1 mm	30 mm	150	1805760000	1805730000	1805720000	1805740000	1805750000
SFC 2.5/12	12x5,8 mm	12 mm	120	1062000000	1062010000	1062030000	1062020000	1062040000
SFC 2.5/21	12x5,8 mm	21 mm	120	1062050000	1062070000	1062090000	1062080000	1062110000
SFC 2/12	12x5,8 mm	12 mm	24	1758320001	1758320004	1758320002	1758320003	1763480000
SFC 2/21	21x5,8 mm	21 mm	120	1805810000	1805780000	1805770000	1805790000	1805800000
SFC 2/30	30x5,8 mm	30 mm	90	1805870000	1805830000	1805820000	1805850000	1805860000
SFC 3/12	12x5 mm	12 mm	80	1025220000	1025230000	1025250000	1025240000	1025550000
SFC 3/21	21x5 mm	21 mm	80	1025260000	1025270000	1025300000	1025290000	1025560000
SFC 3/30	30x5 mm	30 mm	60	1025310000	1025320000	1025340000	1025330000	1025570000



TM-I MultiCard – becsúsztható jelölőlapok

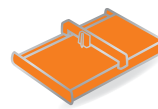
Jelölőtáblák mindenféle felirattató hüvelyhez

A cserélhető, kompatibilis jelölő

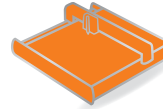
Minden szinten a legnagyobb fokú rugalmasság jellemző a 12 – 30 mm hosszú, felirattató hüvelybe csúsztható TM-I táblák használatára. A jelölőlapok simára munkált széle biztosítja a szilárd illeszkedést, valamint a könnyű szerelhetőséget és cserét. A MultiCard jelölőknél tipikus projektleíró felület maximális áttekinthetőséget biztosít az elkülönítés és szerelés során. A táblák felszerelését vagy cseréjét gond nélkül el lehet végezni a hüvelyek felszerelése előtt vagy után is. A közlekedéstechnika terén elismert és listán szereplő jelölők ötféle hosszúsággal szerepelnek a választékban. Megfelelő táblát minden felirattató hüvelyhez!



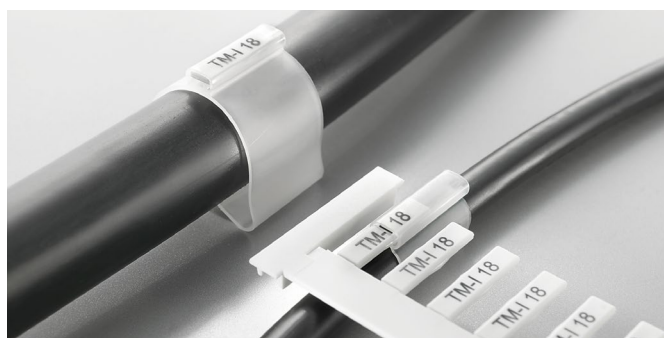
PrintJet ADVANCED



MCP Plus plotter



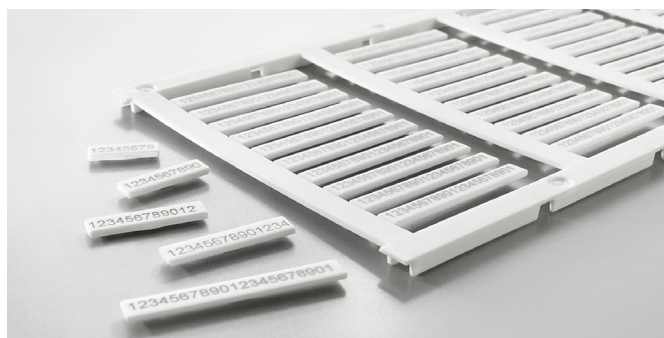
MCP Basic plotter



A TM-I-vel elérhető előnyök

- Ügyel a részletekre: ideális szerelhetőségi jellemzők a speciális táblaalaknak köszönhetően
- Áttekinthető: projektleíró felület a jobb tájékozódás és könnyebb elkülönítés érdekében
- Opcionális: sokféle járatos felirattató hüvelyben használható

Problémamentes szerelhetőség a hüvely felhúzása előtt vagy után, valamint a táblák egyszerű cseréje.



Mindig megfelelő táblahossz legfeljebb 21 karakterből álló karakterlánchoz.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, Halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Felirat	nincs felirat

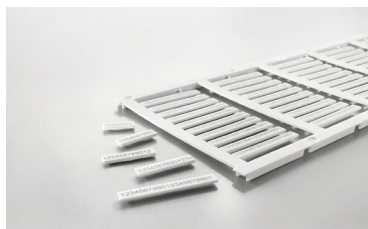
Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter vagy MCP Basic plotter
Legkisebb rendelési mennyiség	1 csomagolási egység



A különféle információk egy helyen történő megkülönböztető jelölésére a TM-I 12/18-ban kétféle táblahossz kombinálható.

TM-I



Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	kék Rend. szám	piros Rend. szám	Egyedi felirat Rend. szám
TM-I 12	12 mm	4 mm	320	1718411044	1718411687	1718411693	1718411686	1718420000
TM-I 12/18	30 mm	4 mm	240	1323730000	1409630000	1421160000	1421170000	1323720000
TM-I 15	15 mm	4 mm	400	1609981044	1609981687	1609981693	1609981686	1609990000
TM-I 18	18 mm	4 mm	320	1718431044	1718431687	1718431693	1718431686	1718440000
TM-I 20	20 mm	4 mm	400	1680411044	1680411687	1680411693	1680411686	1680420000
TM-I 30	30 mm	4 mm	300	1876390000	1876370000	1876400000	1876380000	1876320000



Átlátszó hüvelyek

Jobban áttekinthető kábelek és vezetékek

Megfelelő hüvely rugalmas alkalmazásokhoz

A PVC-ből vagy halogénmentes anyagból készült TM hüvelyek mentesek a káros anyagoktól. 1,0 – 40 mm külső vezeték- és kábelátmérőig a hüvelyek a legjobban illeszkedő jelölők. Egyszerűen szerelhetők, szilárdan fekszenek a vezetéken, és MultiCard formátumú becsúsztatható táblák segítségével az igényeknek megfelelően jelölhetők. A keskeny kivitelnek köszönhetően az öt különböző hosszúságban kapható TM hüvelyek kompakt szekrényrendszerekben is elhelyezhetők, és a lehető legrövidebb idő alatt biztonságosan beszerelhetők.

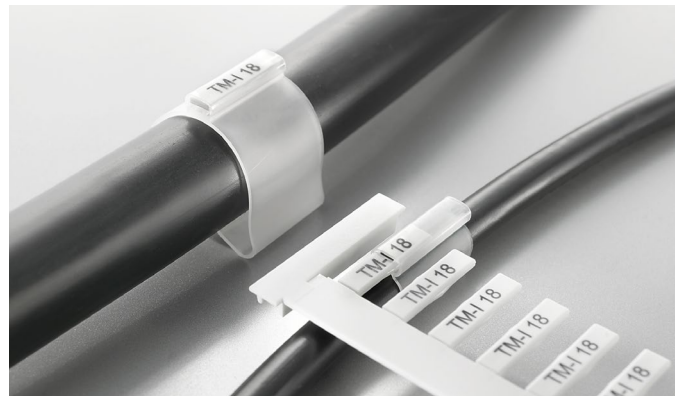
A TM-HF hüvelyekkel elérhető előnyök

- Sokrétű: különböző méretek és hosszúságok a legkülönbözőbb felhasználási területekre
- Biztonságos: szilárd illeszkedés minden járatos kábelre és vezetékre
- Rugalmas: a felirat becsúsztatható táblán, MultiCard formátumban lehetséges

Környezetbarát: A TM/HF hüvelyek halogénmentesek és tűz esetén nem bocsájtanak ki korróziót okozó vagy mérgező gázokat. Ezzel a maximálisan káros anyag mentes jelölők teljesítik a legmagasabb fokú biztonsági követelményeket.



Egy tábla különböző felhasználási területekre – a TM hüvelyekkel mindig méretre szabott jelölő áll rendelkezésre.



A védett nyíláskialakításnak köszönhetően a TM hüvelyek különösen beváltak a külső hatásoknak kitett alkalmazási területeken.



Műszaki adatok

Anyag	Polietilén, LD
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Hőmérséklet, min., tartós	-20 °C
Hőmérséklet, max., tartós	80 °C
Anyag színe	Átlátszó



TM/HF

Műszaki adatok

Anyag	Polietilén LD
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-40 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	80 °C
Szín	átlátszó

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet	Csom. egység	Rend. szám
TM 0/12 HF/HB	12 mm	1,3 - 2 mm	0,22-0,5 mm ²	1000	1719760000
TM 0/18 HF/HB	18 mm	1,3 - 2 mm	0,22-0,5 mm ²	1000	1719770000
TM 1/12 HF/HB	12 mm	1,8 - 2,5 mm	0,5-1,5 mm ²	1000	1719780000
TM 1/18 HF/HB	18 mm	1,8 - 2,5 mm	0,5-1,5 mm ²	1000	1719790000
TM 2/12 HF/HB	12 mm	2,5 - 4 mm	0,75-2,5 mm ²	1000	1719800000
TM 2/18 HF/HB	18 mm	2,5 - 4 mm	0,75-2,5 mm ²	1000	1719810000
TM 3/12 HF/HB	12 mm	4 - 6,5 mm	2,5-6 mm ²	500	1719820000
TM 3/18 HF/HB	18 mm	4 - 6,5 mm	2,5-6 mm ²	500	1719830000
TM 4/12 HF/HB	12 mm	6 - 10 mm	10-35 mm ²	500	1719840000
TM 4/18 HF/HB	18 mm	6 - 10 mm	10-35 mm ²	500	1719850000
TM 5/12 HF/HB	12 mm	9 - 15 mm	25-70 mm ²	200	1719860000
TM 5/18 HF/HB	18 mm	9 - 15 mm	25-70 mm ²	200	1719870000
TM 6/12 HF/HB	12 mm	15 - 24 mm	35-150 mm ²	200	1719880000
TM 6/18 HF/HB	18 mm	15 - 24 mm	35-150 mm ²	200	1719890000
TMX 18 HF/HB	18 mm	10 - 317 mm	16-150 mm ²	500	1748820000



TM/HF-kettős hüvely

Műszaki adatok

Anyag	Polietilén LD
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-40 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	80 °C
Szín	átlátszó

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet	Csom. egység	Rend. szám
TM 0/18 TWIN HF/HB	18 mm	1,3 - 2,6 mm	0,22-1,5 mm ²	500	1891810000
TM 1/18 TWIN HF/HB	18 mm	2,4 - 4 mm	1,5-2,5 mm ²	500	1891780000

Átlátszó hüvelyek



CLI T

Műszaki adatok

Anyag	PVC
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-0
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-30 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max..	80 °C
Szín	átlátszó

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet	Csom. egység	Rend. szám
CLI T 02-12	12 mm	1,3 - 3 mm	0,22-1,5 mm ²	200	1764060000
CLI T 02-15	15 mm	1,3 - 3 mm	0,22-1,5 mm ²	200	1764070000
CLI T 02-18	18 mm	1,3 - 3 mm	0,22-1,5 mm ²	200	1764140000
CLI T 02-20	20 mm	1,3 - 3 mm	0,22-1,5 mm ²	200	1764150000
CLI T 02-30	30 mm	1,3 - 3 mm	0,22-1,5 mm ²	200	1889580000
CLI T 1-12	12 mm	2,5 - 5 mm	0,75-6 mm ²	200	1764190000
CLI T 1-15	15 mm	2,5 - 5 mm	0,75-6 mm ²	200	1764200000
CLI T 1-18	18 mm	2,5 - 5 mm	0,75-6 mm ²	200	1764210000
CLI T 1-20	20 mm	2,5 - 5 mm	0,75-6 mm ²	200	1764220000
CLI T 1-30	30 mm	2,5 - 5 mm	0,75-6 mm ²	200	1889560000
CLI T 2-12	12 mm	4 - 10 mm	4-35 mm ²	100	1764230000
CLI T 2-15	15 mm	4 - 10 mm	4-35 mm ²	100	1764240000
CLI T 2-18	18 mm	4 - 10 mm	4-35 mm ²	100	1764250000
CLI T 2-20	20 mm	4 - 10 mm	4-35 mm ²	100	1764260000
CLI T 2-30	30 mm	4 - 10 mm	4-35 mm ²	100	1889570000
CLI T 3-12	12 mm	8 - 16 mm	25-75 mm ²	100	1764270000
CLI T 3-15	15 mm	8 - 16 mm	25-75 mm ²	100	1764280000
CLI T 3-18	18 mm	8 - 16 mm	25-75 mm ²	100	1764290000
CLI T 3-20	20 mm	8 - 16 mm	25-75 mm ²	100	1764300000
CLI T 3-30	30 mm	8 - 16 mm	25-75 mm ²	100	1889550000



CLI T TM hüvely

Műszaki adatok

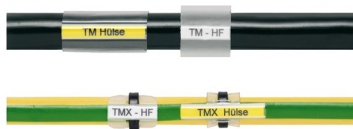
Anyag	PVC
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-0
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-30 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max..	60 °C
Szín	átlátszó

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Csom. egység	Rend. szám
CLI TM 20-66	66 mm	11,3 mm	50	1763390000
CLI TM 20-33	33 mm	11,3 mm	100	1763280000
CLI TM 10-33	33 mm	6 mm	100	1763270000

Tartozékok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet	Csom. egység	Rend. szám
CLI F 1-20 WS/GE NE	20 mm	4 mm	594	10	1600740000
CLI F 2-17,5 WS/GE NE	17,5 mm	9 mm	352	10	1764050000
TMH 18 MC NE WS	18 mm	4 mm		320	1718431044
ESG 9/17 K MC NE WS	17 mm	9 mm		200	1674760000



TM - hüvely

Műszaki adatok

Anyag	PVC
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-0
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-50 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	80 °C
Szín	átlátszó

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Vezeték keresztmetszet	Csom. egység	Rend. szám
TM 200/15 V0	15 mm	1 - 1,5 mm	0,22-1 mm ²	1000	1798650000
TM 201/12 V0	12 mm	1,5 - 2,5 mm	0,25-1,5 mm ²	1000	1798640000
TM 201/15 V0	15 mm	1,5 - 2,5 mm	0,25-1,5 mm ²	1000	1798620000
TM 201/18 V0	18 mm	1,5 - 2,5 mm	0,25-1,5 mm ²	1000	1798600000
TM 201/20 V0	20 mm	1,5 - 2,5 mm	0,25-1,5 mm ²	1000	1798580000
TM 201/30 V0	30 mm	1,5 - 2,5 mm	0,25-1,5 mm ²	500	1874850000
TM 202/12 V0	12 mm	2 - 4 mm	0,5-2,5 mm ²	1000	1798560000
TM 202/15 V0	15 mm	2 - 4 mm	0,5-2,5 mm ²	1000	1798540000
TM 202/18 V0	18 mm	2 - 4 mm	0,5-2,5 mm ²	1000	1798530000
TM 202/20 V0	20 mm	2 - 4 mm	0,5-2,5 mm ²	1000	1798520000
TM 202/30 V0	30 mm	2 - 4 mm	0,5-2,5 mm ²	500	1874760000
TM 203/12 V0	12 mm	4 - 7 mm	2,5-10 mm ²	500	1798510000
TM 203/15 V0	15 mm	4 - 7 mm	2,5-10 mm ²	500	1798490000
TM 203/18 V0	18 mm	4 - 7 mm	2,5-10 mm ²	500	1798480000
TM 203/20 V0	20 mm	4 - 7 mm	2,5-10 mm ²	500	1798470000
TM 203/30 V0	30 mm	4 - 7 mm	2,5-10 mm ²	200	1874770000
TM 204/12 V0	12 mm	6 - 10 mm	6-16 mm ²	500	1806180000
TM 204/15 V0	15 mm	6 - 10 mm	6-16 mm ²	500	1806240000
TM 204/18 V0	18 mm	6 - 10 mm	6-16 mm ²	500	1806300000
TM 204/20 V0	20 mm	6 - 10 mm	6-16 mm ²	500	1806360000
TM 204/30 V0	30 mm	6 - 10 mm	6-16 mm ²	200	1874780000
TM 205/12 V0	12 mm	10 - 14 mm	16-35 mm ²	200	1806190000
TM 205/15 V0	15 mm	10 - 14 mm	16-35 mm ²	200	1806250000
TM 205/18 V0	18 mm	10 - 14 mm	16-35 mm ²	200	1806310000
TM 205/20 V0	20 mm	10 - 14 mm	16-35 mm ²	200	1806370000
TM 205/30 V0	30 mm	10 - 14 mm	16-35 mm ²	200	1874790000
TM 206/12 V0	12 mm	14 - 22 mm	35-120 mm ²	200	1806200000
TM 206/15 V0	15 mm	14 - 22 mm	35-120 mm ²	200	1806260000
TM 206/18 V0	18 mm	14 - 22 mm	35-120 mm ²	200	1806320000
TM 206/20 V0	20 mm	14 - 22 mm	35-120 mm ²	200	1806380000
TM 206/30 V0	30 mm	14 - 22 mm	35-120 mm ²	100	1874800000
TM 207/12 V0	12 mm	22 - 30 mm	120-240 mm ²	50	1806210000
TM 207/15 V0	15 mm	22 - 30 mm	120-240 mm ²	50	1806270000
TM 207/18 V0	18 mm	22 - 30 mm	120-240 mm ²	50	1806330000
TM 207/20 V0	20 mm	22 - 30 mm	120-240 mm ²	50	1806390000
TM 207/30 V0	30 mm	22 - 30 mm	120-240 mm ²	50	1874820000
TM 208/12 V0	12 mm	30 - 35 mm	240-300 mm ²	50	1806220000
TM 208/15 V0	15 mm	30 - 35 mm	240-300 mm ²	50	1806280000
TM 208/18 V0	18 mm	30 - 35 mm	240-300 mm ²	50	1806340000
TM 208/20 V0	20 mm	30 - 35 mm	240-300 mm ²	50	1806400000
TM 208/30 V0	30 mm	30 - 35 mm	240-300 mm ²	50	1874830000
TM 209/12 V0	12 mm	35 - 40 mm	300-500 mm ²	50	1806230000
TM 209/15 V0	15 mm	35 - 40 mm	300-500 mm ²	50	1806290000
TM 209/18 V0	18 mm	35 - 40 mm	300-500 mm ²	50	1806350000
TM 209/20 V0	20 mm	35 - 40 mm	300-500 mm ²	50	1806410000
TM 209/30 V0	30 mm	35 - 40 mm	300-500 mm ²	50	1874720000
TMX 30 V0	30 mm	10 - 317 mm	16-150 mm ²	400	1866680000

ELS MultiCard

A strapabíró betéttáblák

Nagy terhelést elviselő belső tér kábeljelölőkhöz vagy felirattartókhöz

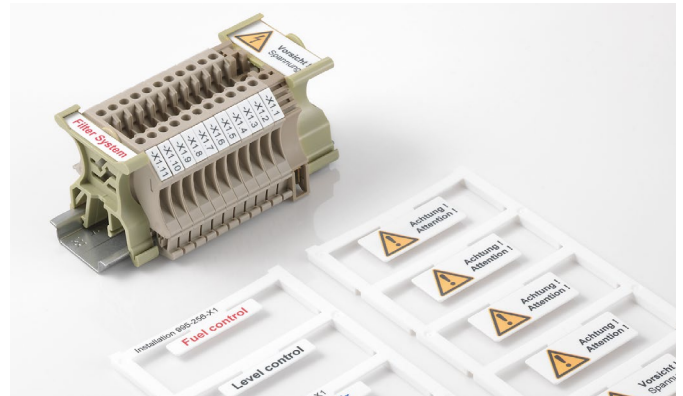
A WKM kábeljelölőkben vagy SchT 5 típusú felirattartókban történő használatra tervezett ELS típusú táblák a legkényesebb igényeket is kielégítik, ha kábelek és sorkapocssorok feltűnő jelölésére van szükség. A kiváló minőségű poliamid 66 anyagból készült jelölő olaj, víz vagy más folyadékok általi szélsőséges igénybevétel esetén is mindig tökéletesen láthatók maradnak, valamint tisztán és egyértelműen mutatják a keresett információt.

Az ELS betéttáblákkal elérhető előnyök

- Pontos illeszkedés: lapos formátumú, tökéletes betét WKM jelölőhöz vagy SchT 5 típusú tartóhoz.
- Ellenálló: elnyúlhatetlen tulajdonságú anyagok gondoskodnak a feliratok egyenletes minőségéről



A WKM kábeljelölőbe fektetett és kábelkötözővel felszerelt ELS 16/40 vagy ELS 6/30 típusú táblákkal a legjobb jelölési minőség érhető el.



Az ELS 16/40 és ELS 7/40 típusváltozatok a csoportjelöléshez egyszerűen felülről a tartóba pattinthatók.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid PA 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Min. hőmérséklet, tartós	-40 °C
Max. hőmérséklet, tartós	100 °C
Alkalmas	ELS 6/30: WKM 8/30 (1631910000) ELS 16/40: WKM 18/43 (1610700000)

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek. Legkisebb rendelési mennyiség: 48
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel.
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter

ELS MultiCard

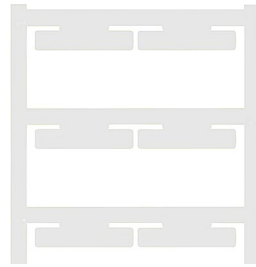
ELS 6/30

6 mm

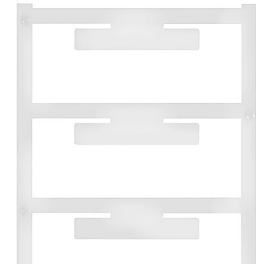
ELS 7/40

7 mm

Betéttáblák



Betéttáblák



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Vezeték külső átmérő	Hossz

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
6 mm	30 mm	

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
7 mm	40 mm	

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, ragasztható hátoldalú	
fehér	○

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 6/30 MC NE WS	80	1045570000
ELS 6/30 MC NE GE	80	1045580000
ELS 6/30 MC SDR	16	1045660000
ELS 6/30 K MC WS	80	1191390000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 7/40 MC NE WS	40	1045640000
ELS 7/40 MC NE GE	40	1045650000
ELS 7/40 MC SDR	8	1045700000

Műszaki rajz / alkalmazás

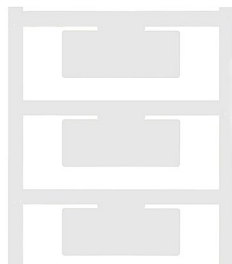


ELS MultiCard

ELS 16/40

16 mm

Betéttáblák



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Vezeték külső átmérő	16 mm
Hossz	40 mm

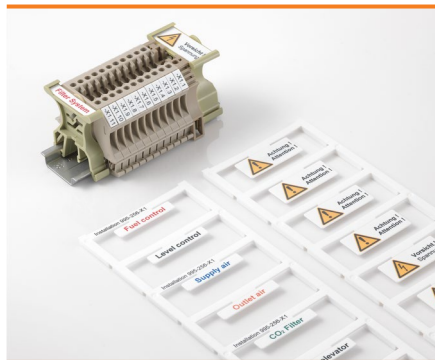
Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Vezeték külső átmérő	16 mm
Hossz	40 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, ragasztható hátoldalú	
fehér	<input type="radio"/>

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ELS 16/40 MC NE WS	40	1045620000
ELS 16/40 MC NE GE	40	1045630000
ELS 16/40 MC SDR	8	1045690000
ELS 16/40 K MC NE WS	40	1411800000

Műszaki rajz / alkalmazás



WKM – kábeljelölő

Biztonságos tartás minden kábelkeresztmetszethez

A kábelkötőzével felhelyezhető erősített kivitelű címketartó

A WKM halogénmentes, átlátszó tartó kitűnő védelmet nyújt a környezeti hatások ellen. A kábelkötőzével történő szilárd rögzítésnek köszönhetően szinte minden vezeték-keresztmetszethez alkalmas.

Az előzőleg megírt táblákat egyszerűen be kell tenni a WKM tartóba, és a kapcsos zárral biztosítani.

A WKM kábeljelölő a helyes döntés, ha a cél a lehető legnagyobb hatékonyság a jelölési felületen.



Papír és poliészter címkék

Az alábbi kombinációk lehetségesek:

WKM 8/20 + ESO 8/20

WKM 8/30 + ESO 5 S

WKM 18/43 + ESO 5

A WKM kábeljelölővel elérhető előnyök

- A papír és poliészter címkék egyedi feliratozása kereskedelmi forgalomban kapható irodai nyomtatókkal történhet
- Az erősített kivitel a MultiCard táblákkal együtt a lehető legnagyobb védelmet garantálja a környezeti hatások ellen



MultiCard jelölők

Az alábbi kombinációk lehetségesek:

WKM 8/20 + ESG 7/20

WKM 8/30 + ELS 6/30

WKM 18/43 + ELS 16/40



Műszaki adatok

Anyag	Polipropilén
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	80 °C
Anyag színe	Átlátszó



A kábelkötőzével történő felszerelés biztos tartást nyújt szinte minden kábelkeresztmetszet esetén.



WKM

Műszaki adatok

Rendelési adatok

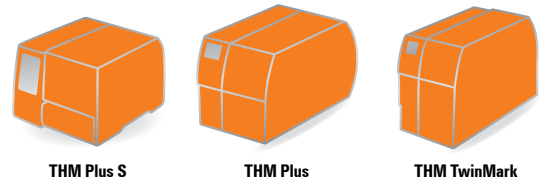
Típus	Csom. egység	Rend. szám
WKM 8/20	50	1753490000
WKM 8/30	50	1631910000
WKM 18/43	50	1610700000

Tartozékok

Típus	Hossz	Vezeték külső átmérő	Darabszám	Csom. egység	Rend. szám
ESO 5 DIN A4 WEISS BOG.	40 mm	16,5 mm	60	10	1607710000
ESO 5 DIN A4 Sárga BOG.	40 mm	16,5 mm	60	10	1631350000
ESO 5 POLY.WEISS A4-BOG.	40 mm	16,5 mm	60	10	1670370000
ESO 5 POLY.Sárga A4-BOG.	40 mm	16,5 mm	60	10	1670380000
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	27 mm	6,3 mm	240	10	1607720000
ESO 7 A4-BOGEN Sárga	27 mm	6,3 mm	240	10	1634780000
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	27 mm	6,3 mm	240	10	1670390000
ESO 7 POLY.Sárga A4-BOG.	27 mm	6,3 mm	240	10	1670400000
ESO 8/20 WS	20 mm	7 mm	342	10	1919890000
ESO 8/20 GE	20 mm	7 mm	342	10	1919900000
ESO 8/20P WS	20 mm	7 mm	342	10	1919870000
ESO 8/20P GE	20 mm	7 mm	342	10	1919880000
ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	20 mm	7 mm	40	200	1736181044
ESG 7/20 SIRIUS MC NE TK	20 mm	7 mm	40	200	1736181696
ELS 6/30 MC NE WS	30 mm	6 mm	16	80	1045570000
ELS 6/30 MC NE GE	30 mm	6 mm	16	80	1045580000
ELS 16/40 MC NE WS	40 mm	16 mm	8	40	1045620000
ELS 16/40 MC NE GE	40 mm	16 mm	8	40	1045630000

TwinMark – zsugorcső jelölő

A TwinMark egy kétoldalasan nyomtatható zsugorcső 1,2-24 mm átmérőjű vezetékek és kábelek jelölésére és szigetelésére. A TwinMark két változatban kapható: szokásos változat (szállítási forma: leporelló hajtogatás) és halogénmentes változat (szállítási forma tekercsben). A rugalmas, hőre zsugorodó hüvely a hordozóanyagról könnyen leválasztható, és a vezetékre felhúzható, valamint szilárd, jó illeszkedést tesz lehetővé a vezetéken.



Szilárd, jó illeszkedés a hüvely vezetékre történő zsugorítása után.

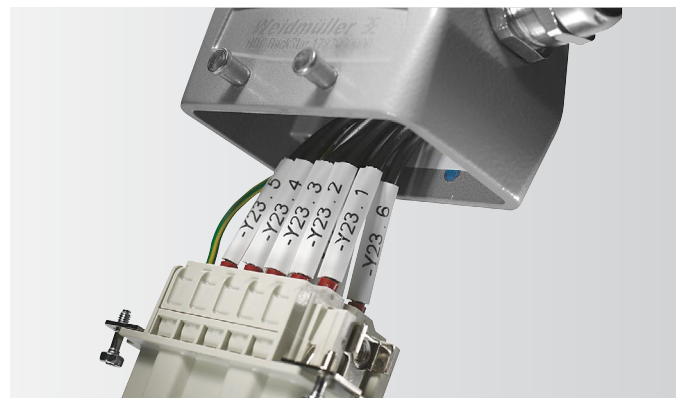
Előnyök:

- Különösen szűk hely esetén is használható
- Kétoldalas nyomtatás a jobb olvashatóság érdekében
- Nyomtatott hüvely végtelenített hordozón
- Zsugorítás kereskedelmi forgalomban kapható hőlégfúvókkal



Műszaki adatok

Halogénmentes változat, HSS-HF...	
Anyag	Poliolefin, halogénmentes a VDE 0472-815 szerint
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... +105 °C
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	VDE 5510-2 Alakszilárdsági osztály ST2 EN 50343; Fed. STD-228, 5221 módszer ASTM-D 2671
A nyomat ellenállóképessége	MIL-M-81531, MIL-STD-202, 215J módszer
Festékszalg	Szalg HSS R 83/300 Rend.szám 1962370000
Lehetséges jelölési rendszerek	THM Plus S, THM Plus oder THM TwinMark



Helytakarékos hüvely különösen szűk helyekre.



Műszaki adatok

Hagyományos változat, HSS...	
Anyag	Poliolefin
Hőmérséklet-tartomány	-50 °C ... +120 °C
Anyag leírása	MIL-DTL-23053/5C (1-es osztály)
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	VDE 5510-2 Alakszilárdsági osztály ST2 Fed. STD-228, 5221 módszer, Önkioltó 1 percen belül
A nyomat ellenállóképessége	MIL-M-81531, MIL-STD-202, 215J módszer
Festékszalg	Szalg R SPEZIAL 83/300 Rend.szám 1179900000
Lehetséges jelölési rendszerek	THM Plus S, THM Plus oder THM TwinMark



HSS-HF 50,8 mm

Műszaki adatok

Anyag	Poliolefin, halogénmentes a VDE 0472-815 szerint
Zsugorodási arány	2:1

Kiválasztási táblázat HSS-HF

Típus	Alkalmos vezetékátmérő	Alkalmos vezeték keresztmetszet ¹⁾
HSS-HF1/8"1,8-2,8	1,8 - 2,8 mm	0,5 - 1,5 mm ²
HSS-HF3/16"2,8-4,2	2,8 - 4,2 mm	1,5 - 4,0 mm ²
HSS-HF1/4"4,2-5,8	4,2 - 5,8 mm	4,0 - 10,0 mm ²
HSS-HF3/8"5,8-8,0	5,8 - 8,0 mm	10,0 - 16,0 mm ²
HSS-HF1/2"8,0-11,0	8,0 - 11,0 mm	25,0 - 35,0 mm ²
HSS-HF3/4"11,0-17,0	11,0 - 17,0 mm	35,0 - 70,0 mm ²
HSS-HF1"17,0-23,0	17,0 - 23,0 mm	70,0 - 120,0 mm ²

¹⁾ A szigetelés vastagságától függ

Rendelési adatok

Típus	Max. külső átmérő	Szín	Csom. egység	Rend. szám
HSS-HF1/8"1,8-2,8/50Y	1/8" / 3,2 mm	Sárga	5000	1961900000
HSS-HF3/16"2,8-4,2/50Y	3/16" / 4,8 mm	Sárga	4000	1961910000
HSS-HF1/4"4,2-5,8/50Y	1/4" / 6,4 mm	Sárga	2500	1961920000
HSS-HF3/8"5,8-8,0/50Y	3/8" / 9,5 mm	Sárga	2000	1961930000
HSS-HF1/2"8,0-11,0/50Y	1/2" / 12,7 mm	Sárga	1500	1961940000
HSS-HF3/4"11,0-17,0/50Y	3/4" / 19,0 mm	Sárga	1250	1961950000
HSS-HF1"17,0-23,0/50Y	1" / 25,4 mm	Sárga	750	1961960000

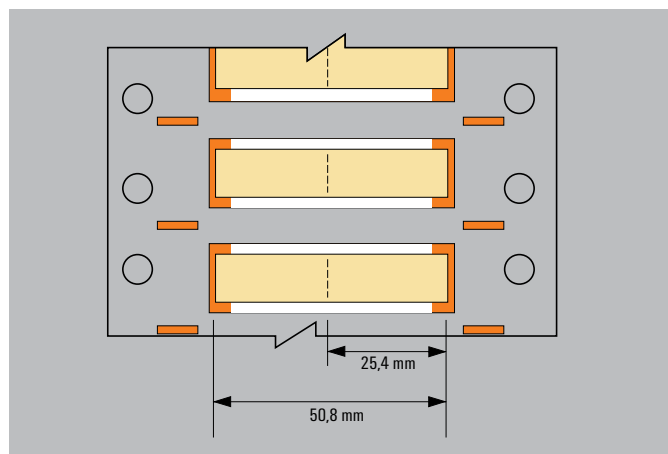
Útmutató: THM-Plus, THM-Plus S vagy THM TwinMark nyomtatóval nyomtatandó 2) zsugorodási arány 2:1

HSS-HF 25,4 mm

Rendelési adatok

Típus	Max. külső átmérő	Szín	Csom. egység	Rend. szám
HSS-HF1/8"1,8-2,8/25Y	1/8" / 3,2 mm	Sárga	10000	1961970000
HSS-HF3/16"2,8-4,2/25Y	3/16" / 4,8 mm	Sárga	8000	1961980000
HSS-HF1/4"4,2-5,8/25Y	1/4" / 6,4 mm	Sárga	5000	1961990000
HSS-HF3/8"5,8-8,0/25Y	3/8" / 9,5 mm	Sárga	4000	1962000000
HSS-HF1/2"8,0-11,0/25Y	1/2" / 12,7 mm	Sárga	3000	1962010000
HSS-HF3/4"11,0-17,0/25Y	3/4" / 19,0 mm	Sárga	2500	1962020000
HSS-HF1"17,0-23,0/25Y	1" / 25,4 mm	Sárga	1500	1962030000

Útmutató: THM-Plus, THM-Plus S vagy THM TwinMark nyomtatóval nyomtatandó

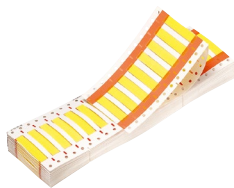


Rendelési információk

HSS-HF 1/8" 1,2-2,8 / 50 Y

- Y = sárga (W=fehér)
- 50,8 mm Hüvelyhossz (vagy 25,4 mm)
- Alkalmos vezeték átmérő
1,2 - 2,8 mm
- Max. külső átmérő
1/8" (vagy 3,2 mm)
- HF = Halogénmentes a VDE 0472-815
szabvány szerint
- HSS = Heat Shrinkable Sleeve
(Zsugorcső)

TwinMark - zsugorcső



HSS 50,8 mm

Műszaki adatok

Anyag	Poliolefin, Halogénmentes
Zsugorodási arány	a VDE 0472-815 szerint 3:1 (legnagyobb méretnél 2:1)

Kiválasztási táblázat HSS

Típus	Alkalmas vezetékátmérő	Alkalmas vezeték keresztmetszet ¹⁾
HSS1/8"1,2-2,8	1,2 - 2,8 mm	0,5 - 1,5 mm ²
HSS3/16"1,6-3,8	1,3 - 3,8 mm	0,5 - 4,0 mm ²
HSS1/4"2,4-5,5	2,4 - 5,5 mm	1,5 - 6,0 mm ²
HSS3/8"3,2-8,1	3,2 - 8,1 mm	4,0 - 16,0 mm ²
HSS1/2"4,8-11,4	4,8 - 11,4 mm	10,0 - 35,0 mm ²
HSS1"11,4-24,1 ²⁾	11,4 - 24,1 mm	35,0 - 120,0 mm ²

¹⁾ A szigetelés vastagságától függ ²⁾ Zsugorodási arány 2:1

Rendelési adatok

Típus	Max. külső átmérő	Szín	Csom. egység	Rend. szám
HSS1/8"1,2-2,8/50W	1/8" / 3,2 mm	Fehér	500	1962040000
HSS3/16"1,6-3,8/50W	3/16" / 4,8 mm	Fehér	500	1029840000
HSS1/4"2,4-5,5/50W	1/4" / 6,4 mm	Fehér	500	1962050000
HSS3/8"3,2-8,1/50W	3/8" / 9,5 mm	Fehér	500	1962060000
HSS1/2"4,8-11,4/50W	1/2" / 12,7 mm	Fehér	500	1962070000
HSS1"11,4-24,1/50W ²⁾	1" / 25,4 mm	Fehér	500	1962080000
HSS1/8"1,2-2,8/50Y	1/8" / 3,2 mm	Sárga	500	1962090000
HSS3/16"1,6-3,8/50Y	3/16" / 4,8 mm	Sárga	500	1029850000
HSS1/4"2,4-5,5/50Y	1/4" / 6,4 mm	Sárga	500	1962100000
HSS3/8"3,2-8,1/50Y	3/8" / 9,5 mm	Sárga	500	1962110000
HSS1/2"4,8-11,4/50Y	1/2" / 12,7 mm	Sárga	500	1962120000
HSS1"11,4-24,1/50Y ²⁾	1" / 25,4 mm	Sárga	500	1962130000

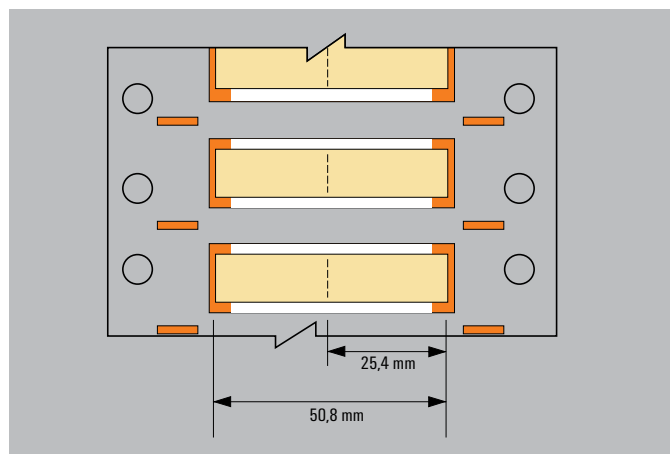
Útmutató: THM-Plus, THM-Plus S vagy THM TwinMark nyomtatóval nyomtatandó ²⁾ Zsugorodási arány 2:1

HSS 25,4 mm

Rendelési adatok

Típus	Max. külső átmérő	Szín	Csom. egység	Rend. szám
HSS1/8"1,2-2,8/25W	1/8" / 3,2 mm	Fehér	1000	1962140000
HSS3/16"1,6-3,8/25W	3/16" / 4,8 mm	Fehér	1000	1029860000
HSS1/4"2,4-5,5/25W	1/4" / 6,4 mm	Fehér	1000	1962150000
HSS3/8"3,2-8,1/25W	3/8" / 9,5 mm	Fehér	1000	1962160000
HSS1/2"4,8-11,4/25W	1/2" / 12,7 mm	Fehér	1000	1962170000
HSS1"11,4-24,1/25W ²⁾	1" / 25,4 mm	Fehér	1000	1962180000
HSS1/8"1,2-2,8/25Y	1/8" / 3,2 mm	Sárga	1000	1962190000
HSS3/16"1,6-3,8/25Y	3/16" / 4,8 mm	Sárga	1000	1029870000
HSS1/4"2,4-5,5/25Y	1/4" / 6,4 mm	Sárga	1000	1962200000
HSS3/8"3,2-8,1/25Y	3/8" / 9,5 mm	Sárga	1000	1962210000
HSS1/2"4,8-11,4/25Y	1/2" / 12,7 mm	Sárga	1000	1962220000
HSS1"11,4-24,1/25Y ²⁾	1" / 25,4 mm	Sárga	1000	1962230000

Útmutató: THM-Plus, THM-Plus S vagy THM TwinMark nyomtatóval nyomtatandó ²⁾ Zsugorodási arány 2:1



Rendelési információk

HSS 1/8" 1,2-2,8 / 50 Y

- Y = sárga (W=fehér)
- 50,8 mm Hüvelyhossz (vagy 25,4 mm)
- Alkalmas vezeték átmérő 1,2 - 2,8 mm
- Max. külső átmérő 1/8" (vagy 3,2 mm)
- HSS = Heat Shrinkable Sleeve (Zsugorcső)

TwinMark végtelenített zsigorcső

Egyéni előállítású, jól illeszkedő vezetékjelölés

A kapcsolószekrényben a vezetékek jelölése nagyban csökkenti a hiba lehetőségét és annak elhárítását. Ezzel a rendszerrel gyors és biztos eredmény érhető el, amellyel már a kezdetektől költség takarítható meg.

Hogyan lehet az adatokat egy CAE rendszerből helytakarékosan átvinni a vezetékekre anélkül, hogy nagy költséget vagy időt kellene ráfordítani, azonban mégis úgy, hogy az adatok jól olvashatók legyenek, és később is biztonsággal ott maradjanak, ahol lenniük kell?

A TwinMark végtelenített zsigorcső hőnyomtató segítségével másodpercek alatt feliratozható. A karakterszám vagy a rendelkezésre álló hely függvényében a jelölő hossza egyénileg beállítható, és méretre szabva a vezetékekre zsigorítható.

Az M-Print® PRO szoftverünkkel történő adatátvitel és THM Plus S nyomtatónkkal való nyomtatás után a zsigorcső a kívánt hosszban perforálható és azonnal használatra kész.

Helyet takarít meg a vezetéken

Az egyedi jelölőt a vezetékekre kell csúsztatni, és az zsigorítás nélkül is ott marad. A 2:1 zsigorítási aránnyal azonban valóban szoros illesztés valósítható meg.



Nagy átmérőtartomány

A választék az 1,2 mm-től 25,4 mm-ig terjedő átmérőtartományt fedi le. A szokásos színek a fehér és a sárga. Különleges színek megrendelésre lehetségesek.



Kiváló minőségű anyag

A halogénmentes poliolefint a DIN 5510-2 és BS 6853 szerint tesztelték. Ezzel megfelel a közlekedéstechnikai, hajózási vagy partmenti építmények területén történő alkalmazásra is.

**Könnyű nyitás**

A felhelyezési idő csökkentése érdekében a cső nyitásához elegendő egy gyenge nyomás oldalról. Ezt az enyhén ovális szállítási alak biztosítja.

**Perforálás a kívánt hosszban**

A szoftverben beállítható a jelölő kívánt hossza. Perforáló kés biztosítja a könnyű leválasztás lehetőségét. A cső egészben megmarad.

**Festékszalag**

A lehető legjobb ellenálló képesség biztosítása érdekében egy külön ide kifejlesztett festékszalagot kínálunk.

**Perforáló kés**

Ez a modul opcionálisan kapható a THM Plus S nyomtatóhoz, és a TwinMark végtelenített zsugorcsőhöz igazodik. Könnyen és egyszerűen, másodpercek alatt telepíthető.

**THM Plus S nyomtató**

A THM Plus S hőnyomtató ideális megoldás címkék vagy zsugorcső feliratozásához.

A kezelést érintőképernyő és a közepén vezetett tekercs könnyíti meg.



TwinMark végtelenített zsugorcső

Műszaki adatok

Anyag	Poliolefin, Halogénmentes
Zsugorodási arány	2:1
Zsugorodási hőmérséklet	> 90 °C
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C ... +105 °C
Éghetőségi osztály	ASTM D 635-HB
Oxigén Index (EN ISO 4589-2)	36 %

Vizsgálatok	DIN 5510-2 függelék C (mérgező)
	DIN 5510-2 Alakszilárdsági osztály ST2
	BS 6853-D.8.3. járműosztály II
	UNI CEI 11170-3 osztály LR4
	CEN/TS 45545-2 osztály HL3

Leírás

HSS	zsugorcső
HF	halogénmentes
1,2 - 2,4	vezetékátmérőhöz 1,2 - 2,4 mm
EL	végtelenített
Y	Y = Yellow (Sárga) / W = White (Fehér)

Festékszalg

Rendelési adatok

Típus	Szín	Vezeték átmérő	Vezeték keresztmetszet	Tömítő szélessége	Hossz tekercsenként	Rend. szám
HSS-HF 1,2-2,4 EL Y	Sárga	1,2 - 2,4 mm	0,25 - 0,5 mm ²	4,2 mm	13 m	1423220000
HSS-HF 1,6-3,2 EL Y	Sárga	1,6 - 3,2 mm	0,5 - 1,5 mm ²	5,6 mm	13 m	1423230000
HSS-HF 2,4-4,8 EL Y	Sárga	2,4 - 4,8 mm	0,75 - 4 mm ²	7,6 mm	13 m	1423240000
HSS-HF 3,2-6,4 EL Y	Sárga	3,2 - 6,4 mm	1,5 - 6 mm ²	10,7 mm	13 m	1423250000
HSS-HF 4,8-9,5 EL Y	Sárga	4,8 - 9,5 mm	4,0 - 16 mm ²	15,1 mm	13 m	1423260000
HSS-HF 6,4-12,7 EL Y	Sárga	6,4 - 12,7 mm	6,0 - 35,0 mm ²	20,9 mm	13 m	1423270000
HSS-HF 9,5-19,1 EL Y	Sárga	9,5 - 19,1 mm	16,0 - 70,0 mm ²	30,9 mm	10 m	1423280000
HSS-HF 12,7-25,4 EL Y	Sárga	12,7 - 25,4 mm	35,0 - 120,0 mm ²	40,5 mm	10 m	1423290000
HSS-HF 1,2-2,4 EL W	Fehér	1,2 - 2,4 mm	0,25 - 0,5 mm ²	4,2 mm	13 m	1423330000
HSS-HF 1,6-3,2 EL W	Fehér	1,6 - 3,2 mm	0,5 - 1,5 mm ²	5,6 mm	13 m	1423340000
HSS-HF 2,4-4,8 EL W	Fehér	2,4 - 4,8 mm	0,75 - 4 mm ²	7,6 mm	13 m	1423350000
HSS-HF 3,2-6,4 EL W	Fehér	3,2 - 6,4 mm	1,5 - 6 mm ²	10,7 mm	13 m	1423360000
HSS-HF 4,8-9,5 EL W	Fehér	4,8 - 9,5 mm	4,0 - 16 mm ²	15,1 mm	13 m	1423370000
HSS-HF 6,4-12,7 EL W	Fehér	6,4 - 12,7 mm	6,0 - 35,0 mm ²	20,9 mm	13 m	1423380000
HSS-HF 9,5-19,1 EL W	Fehér	9,5 - 19,1 mm	16,0 - 70,0 mm ²	30,9 mm	10 m	1423390000
HSS-HF 12,7-25,4 EL W	Fehér	12,7 - 25,4 mm	35,0 - 120,0 mm ²	40,5 mm	10 m	1423410000

Rendelési adatok

Típus	Szín	Szélesség	Rend. szám
Szalag HSS HF EL 40/300	Fekete	40 mm	1426210000
Szalag R szerial 83/300	Fekete	83 mm	1179900000



LISTEIL
(IND. CONT. E.
1V D3

2V1 2V2 2V3 2V4 2V5 2V6

WriteOn

Kábeljelölők

Nagy rugalmasságú strapabíró poliészter címkék

A WriteOn kábeljelölők 36 mm külső átmérőig használhatók vezetékek és kábelek feliratozására.

Az átlátszó ragasztócsík rögzíti és megvédi a jelölő feliratozott felületét.



Előnyök

- Egyszerű és gyors feliratozás
- Az átlátszó szalag felragasztása megvédi a jelölőt a szennyeződéstől és a kopástól
- Hőnyomtatóhoz tekercsben, lézernyomtatóhoz szabványos A4 méretű ívekben kapható

THM WO a minőségi Weidmüller hőnyomtatóval történő feliratozáshoz



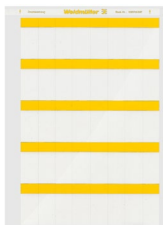
LM WriteOn szabványos A4-es lézernyomtatóval történő feliratozáshoz

Műszaki adatok LM WriteOn

Anyag	Poliészterfilm
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	125 °C

Műszaki adatok THM WO

THM WriteOn	
Anyag	Poliészterfilm
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	125 °C
THM WriteOn T / THM WO VIN	
Anyag	Polivinil-fluorid fólia
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	107 °C



LM WriteOn

Műszaki adatok

Anyag	Poliészterfilm
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	HB
Felhasználási hőmérséklet, min.	-40 °C
Felhasználási hőmérséklet, max.	125 °C

Rendelési adatok

Típus	Vezeték külső átmérő	Feiratmező	Hossz	Darabszám	Csom. egység.	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám
LM WRITE ON 15X70	8.2 - 14.3 mm	15 x 30 mm	70 mm	30	10	1759871044	
LM WRITE ON 18X34	5 - 7 mm	18 x 12.7 mm	34 mm	88	10	1695711044	1695711687
LM WRITE ON 23X55	6.8 - 12 mm	23 x 12.7 mm	55 mm	40	10	1695721044	1695721687
LM WRITE ON 25X140	16.2 - 36.4 mm	25 x 26 mm	140 mm	16	10	1712491044	1712491687
LM WRITE ON 25X68	8.2 - 14.3 mm	25 x 17 mm	68 mm	28	10	1695731044	1695731687
LM WRITE ON 36X93	9.5 - 22.3 mm	36 x 25 mm	93 mm	15	10	1695741044	1695741687
LM WriteOn 15x140	16.2 - 36.4 mm	15 x 70 mm	140 mm	26	10	1773880000	
LM WriteOn 25.4x57	6.8 - 12 mm	25.4 x 18 mm	57 mm	28	10		1768390000
LM WriteOn 25.4x57	9.5 - 22.3 mm	25.4 x 18 mm	57 mm	28	10	1768380000	
LM WriteOn 25.4x95	8 - 22.3 mm	25.4 x 25 mm	95 mm	21	10		1768410000
LM WriteOn 25.4x95	8 - 22 mm	25.4 x 25 mm	95 mm	21	10	1768400000	
LM WriteOn 37x25	3.4 - 4.8 mm	37 x 8 mm	25 mm	40	10		1768430000



THM WriteON

Műszaki adatok

Anyag	Poliészter, PVC mentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	HB
Felhasználási hőmérséklet, min.	-40 °C
Felhasználási hőmérséklet, max.	125 °C

Rendelési adatok

Típus	Vezeték külső átmérő	Feiratmező	Hossz	Darabszám	Csom. egység.	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám
THM WO VIN 12/18	0 - 3 mm	12 x 9 mm	18 mm	10000	1	1382940000	
THM WO VIN 17,8/34	0 - 7.6 mm	17.8 x 13 mm	33.9 mm	3000	1	1382930000	
THM WO VIN 24,5/100	0 - 12 mm	24.5 x 25 mm	100 mm	2000	1	1391430000	
THM WO VIN 24,5/62	0 - 11.8 mm	24.5 x 25 mm	62 mm	2500	1	1391410000	
THM WriteOn 12/18	0 - 3 mm	12 x 9 mm	18 mm	10000	1	1856640000	1856630000
THM WriteOn 17,8/34	0 - 7.6 mm	17.8 x 13 mm	33.9 mm	3000	1	1774380000	
THM WriteOn 25,4/62	0 - 13.7 mm	25.4 x 19.05 mm	62 mm	2500	1	1109130000	
THM WriteOn 25,4/95,2	0 - 22.3 mm	25.4 x 25.4 mm	95.2 mm	1000	1	1109140000	
THM WriteOn 25/140	0 - 36.4 mm	25 x 26 mm	140 mm	1050	1	1751561044	1751561687
THM WriteOn 25/76	0 - 14 mm	25 x 15 mm	76 mm	1800	1		1774340000
THM WriteOn 25/76	0 - 14.1 mm	25 x 15 mm	76 mm	1800	1	1774350000	
THM WriteOn 35,6/93	0 - 22 mm	35.6 x 25 mm	93 mm	500	1	1774400000	1774410000
THM WriteOn 49,5/57	0 - 12.1 mm	49.5 x 19 mm	57.1 mm	1000	1	1882900000	
THM WriteOn 50,8/150	0 - 39.7 mm	50.8 x 25.4 mm	150 mm	500	1	1109150000	1109180000
THM WriteOn 51/36	0 - 12.1 mm	50.8 x 12.7 mm	36 mm	1000	1	1934190000	
THM WriteOn T24,5/100	0 - 12 mm	24.5 x 25 mm	100 mm	2000	1	1003380000	
THM WriteOn T24,5/62	0 - 11.8 mm	24.5 x 25 mm	62 mm	2500	1	1003420000	

CableLine®

Termékprogram valamennyi vezetékhez

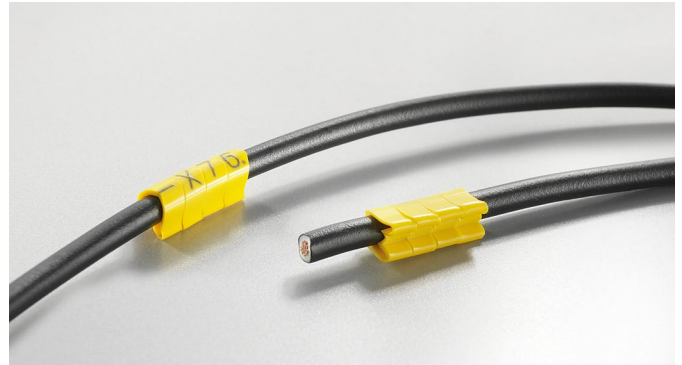
Lézerrel nyomtatott egyedi jelölők

A CableLine® termékcsoporthoz illő választékával minden rendelkezésre áll, ami a professzionális jelöléshez szükséges. Az alkalmazásokra kombinálható rendszerek 0,5-től 70 mm² keresztmetszetig használható nyitott és zárt jelölőket, egyedi táblákat, kábelkötőzövel történő szerelésre való átlátszó hüvelyeket és jelölőket tartalmaznak. A műanyag vagy rozsdamentes acél kivitel ugyanolyan természetes, mint a megfelelő tartozékok.

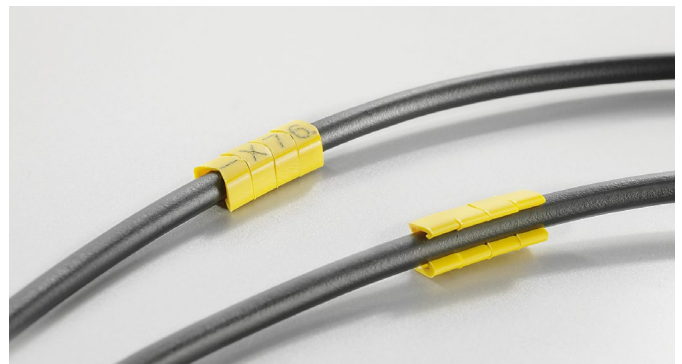
A választék az opciós feliratok esetén is a legmagasabb szinten elégíti ki az igényeket. A Weidmüller által alkalmazott lézeres eljárás kiváló minőségű kopásálló feliratot eredményez.

A CableLine® előnyei

- Nincs szükség nyomtatási rendszerre
- Egyszerű, utólagos módosítási lehetőség a helyszínen



Leesni nem tudó CLI C típusú zárt jelölő. A szerelés a vezetékvégre történő felcsúsztatással történik.



A CLI O típusú nyitott jelölő a már csatlakoztatott vezetékre is felszerelhető.



A CLI M típusú jelölőt a CLI MH típusú tartószalagra kell csúsztatni, és ezután kábelkötőzövel rögzíteni.

CLI - CableLine® lézerrel nyomtatott jelölők

Teljes választék mindenféle jelölési feladathoz

A CableLine® termékprogram egyedi egymással kombinálható jelekből áll. 0,2 mm²-től 70 mm²-ig terjedő keresztmetszetű kábelekhöz és vezetékhez. Ezzel a villamos berendezések jelölése egyszerűvé, és rugalmassá válik. A CableLine® választékhoz ugyanis mind zárt, mind nyitott jelölők is tartoznak, melyek a vezeték vagy kábel csatlakoztatása előtt vagy utána felhelyezhetők.

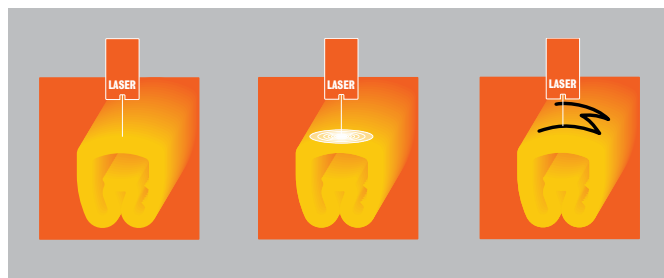
A CableLine® jelölők feliratozása szabványosan egy új lézeres technológiával történik, és egyedülálló minőséget biztosít. Az összes jelölő megfelel az UL 94-V0 szerinti követelményeknek, és kadmium, valamint szilikonmentes PVC-ből készülnek.

A CableLine® program az alábbiakat fogja át:

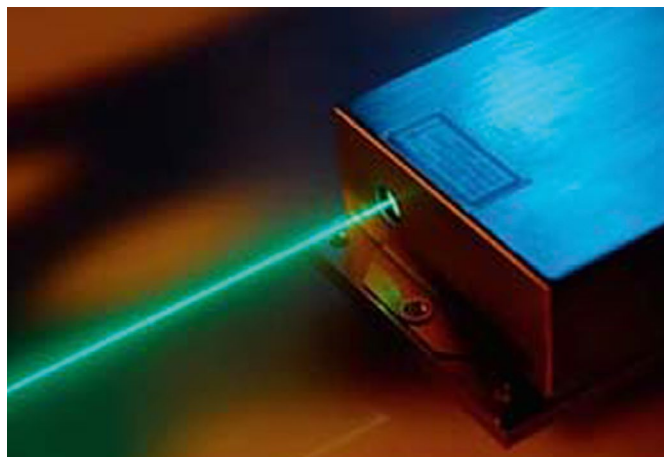
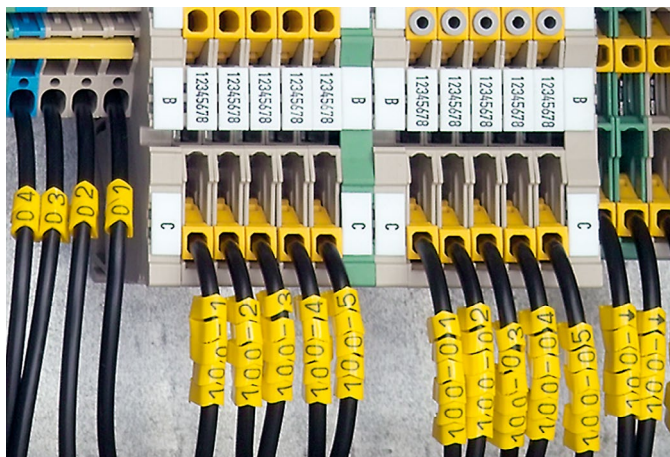
- Vezetékjelölők
- Kábeljelölők
- Szokásos vagy különleges nyomtatás
- Tartozékok és szerszámok
- Különböző anyagok műanyagból vagy rozsdamentes acélból

A lézerral történő nyomtatási eljárás

A CableLine® jelölők összes szokványos felirata egy új lézeres technológiával készül. A jelölő anyagában levő festékréteg segítségével megsemmisíthetetlen felirat érhető el. A lézeres eljárás élénk színű és kitűnő minőségű nyomtatást tesz lehetővé a jelölőre. A tökéletesen olvasható és éles körvonalú jelölések kizárják a manipuláció lehetőségét, és szélsőséges feltételekhez is alkalmasak. A felirat gond nélkül ellenáll minden, a piacon szokásos letörles- és karcolásállósági teszteknek, még az olyan oldószerek, mint az aceton sem tudják a jelölőt megtámadni.



A CableLine® jelölő anyaga különösen ellenálló, és alkalmas a -40 °C-tól +80 °C-ig terjedő tartós használati hőmérsékletre. Ezzel a jelölések a fokozott klimatikus hatásokkal szemben is kiválóan védettek.



A CableLine® csomagolási módja



Műszaki adatok

	Típus	Jelölőhossz mm	CD	MultiPack	Csomag	Szalag
	CLI C 02-3	3	500	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI C 02-6	6	250	1000 (5 x 200)	-	1000
	CLI C 02-9	9	125	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI C 02-12	12	-	-	-	1000
	CLI C 02-15	15	-	-	-	1000
	CLI C 02-18	18	-	-	-	1000
	CLI C 02-21	21	-	-	-	1000
	CLI C 1-3	3	500	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI C 1-6	6	250	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI C 1-9	9	125	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI C 1-12	12	-	-	-	1000
	CLI C 1-15	15	-	-	-	1000
	CLI C 1-18	18	-	-	-	1000
	CLI C 1-21	21	-	-	-	1000
	CLI C 1-24	24	-	-	-	1000
	CLI C 1-33	33	-	-	-	1000
	CLI C 2-4	4	250	500 (5 x 100)	-	-
	CLI C 2-6	6	125	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI C 2-9	9	125	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI C 2-12	12	-	-	-	1000
	CLI C 2-15	15	-	-	-	1000
CLI C 2-18	18	-	-	-	1000	
CLI C 2-21	21	-	-	-	1000	
CLI C 3-6	6	-	100 (5 x 20)	-	1000	
CLI C 3-9	9	-	100 (5 x 20)	-	1000	
CLI C 3-12	12	-	-	-	1000	
CLI C 3-15	15	-	-	-	1000	
CLI C 3-18	18	-	-	-	1000	
CLI C 3-21	21	-	-	-	1000	
	CLI O 10-3	3	-	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI O 10-6	6	-	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI O 20-3	3	-	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI O 20-6	6	-	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI O 30-3	3	-	1000 (5 x 200)	-	-
	CLI M 2-4	4	500	500 (5 x 100)	-	-
	CLI M 2-6	6	250	500 (5 x 100)	-	1000
	CLI M 2-9	9	125	-	-	1000
	CLI M 2-12	12	-	-	-	1000
	CLI M 2-21	21	-	-	-	1000
	CLI M 2-250	25	-	-	-	1000
CLI M 2-400	40	-	-	-	1000	
	CLI MH-70	70	-	-	100	-
	CLI MH-110	110	-	-	100	-
	CLI T 02-12	12	-	-	200	-
	CLI T 02-15	15	-	-	200	-
	CLI T 02-18	18	-	-	200	-
	CLI T 02-20	20	-	-	200	-
	CLI T 02-30	30	-	-	200	-
	CLI T 1-12	12	-	-	200	-
	CLI T 1-15	15	-	-	200	-
	CLI T 1-18	18	-	-	200	-
	CLI T 1-20	20	-	-	200	-
	CLI T 1-30	30	-	-	200	-
	CLI T 2-12	12	-	-	100	-
	CLI T 2-15	15	-	-	100	-
	CLI T 2-18	18	-	-	100	-
	CLI T 2-20	20	-	-	100	-
	CLI T 2-30	30	-	-	100	-
	CLI T 3-12	12	-	-	100	-
	CLI T 3-15	15	-	-	100	-
	CLI T 3-18	18	-	-	100	-
	CLI T 3-20	20	-	-	100	-
	CLI T 3-30	30	-	-	100	-

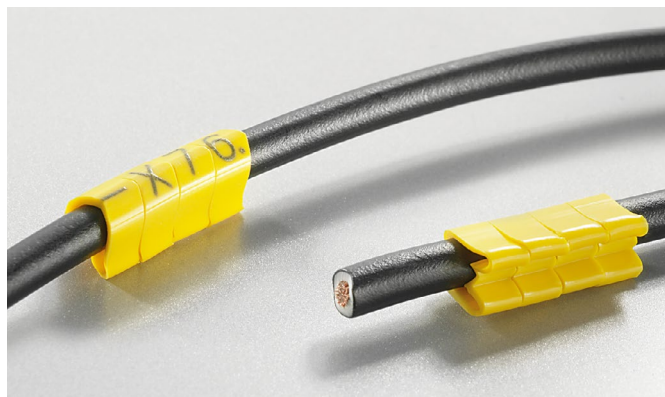
CLI C – zárt vezetékjelölők

A CLI C vezetékjelölőket nyitott végű vezetékekre lehet felhelyezni. A 0,5 mm²-től maximálisan 70 mm²-ig terjedő vezeték-keresztmetszeteket négy különböző mérettel lehet megjelölni.

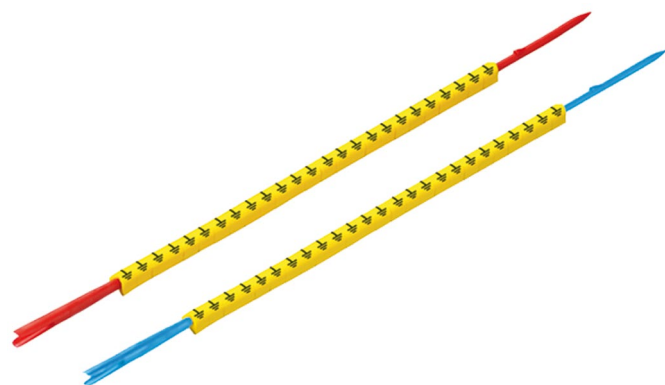
A jelölők használatra kész felirattal rendelkeznek. Egyéni feliratokat az egyedi jelölők egyszerű kombinálásával lehet létrehozni.

Előnyök:

- Zárt jelölők, a még nem csatlakoztatott vezetékek esetén biztonságosak és igazíthatók
- Széles felhasználási tartomány a speciális rugózó profilnak köszönhetően
- Kevés művelettel történő, gyors, egyszerű szerelés
- A megfelelő tartozékok megkönnyítik a jelölési tevékenységet
- Kiváló minőségű, tartós jelölés
- Nagyon jó kontraszt az optimális olvashatóság érdekében



Leesni nem tudó CLI C típusú zárt jelölő. A szerelés a vezeték végére történő felcsúsztatással történik.



A CLI R egy CLI C jelölővel előre szerelt szerelőtű.

CLI C

Ausführung	Zárt jelölő lágy PVC-ből. A rugalmas profil kialakítás gyors és egyszerű szerelést tesz lehetővé. Szokásos és különleges nyomtatással vagy nemzetközi szinkódolással kapható.
Anyag	Kadmium- és szilikonmentes, lágy PVC
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... +80 °C
Éghetőségi osztály	Megfelel a V0-nak az UL 94 szerint
Ellenállóság	Nagyfokú ellenálló képesség olajok, benzin valamint gamma- és UV-sugárzás ellen
Nyomtatás	Lézeres feliratozás



CLI C 02 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Üres	● kék	3 mm	500	1878201693
Üres	● barna	3 mm	500	1568241692
Üres	● sárga	3 mm	500	1568241058
Üres	● zöld	3 mm	500	1568241688
Üres	● szürke	3 mm	500	1878201691
Üres	● narancs	3 mm	500	1568241690
Üres	● piros	3 mm	500	1568241686
Üres	● fekete	3 mm	500	1568241694
Üres	● lila	3 mm	500	1568241689
Üres	○ fehér	3 mm	500	1869821044
Üres	● sárga	6 mm	250	1568241059
Üres	● sárga	9 mm	125	1568241060



CLI C 02 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● kék	3 mm	200	0213811693
Üres	● sárga	3 mm	200	0213811687
Üres	● szürke	3 mm	200	1869351691
Üres	● piros	3 mm	200	0213811686
Üres	○ fehér	3 mm	200	0213811044



CLI C 02 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1000	1873741687
Különleges felirat	○ fehér	18 mm	1000	1873741044



CLI C 1 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● kék	3 mm	200	0171111693
Üres	● sárga	3 mm	200	0171111687
Üres	● zöld	3 mm	200	0171111688
Üres	● szürke	3 mm	200	0171111691
Üres	● piros	3 mm	200	0171111686
Üres	○ fehér	3 mm	200	0171111044



CLI C 1 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Üres	● kék	3 mm	500	1568251693
Üres	● barna	3 mm	500	1568251692
Üres	● sárga	3 mm	500	1568251699
Üres	● zöld	3 mm	500	1568251688
Üres	● szürke	3 mm	500	1568251691
Üres	● narancs	3 mm	500	1568251690
Üres	● piros	3 mm	500	1568251686
Üres	● fekete	3 mm	500	1568251694
Üres	● lila	3 mm	500	1568251689
Üres	○ fehér	3 mm	500	1568251044
Üres	● sárga	6 mm	250	1868811687
Üres	● sárga	9 mm	125	1868810004



CLI C 2 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...60 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	4 mm	100	0171310000
Üres	○ fehér	4 mm	100	0251311060



CLI C 2 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...60 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Üres	● kék	4 mm	250	0171301693
Üres	● barna	4 mm	250	0171301692
Üres	● sárga	4 mm	250	0171301687
Üres	● zöld	4 mm	250	0171301688
Üres	● szürke	4 mm	250	0171301691
Üres	● narancs	4 mm	250	0171301690
Üres	● piros	4 mm	250	0171301686
Üres	● fekete	4 mm	250	0171301694
Üres	● lila	4 mm	250	0171301689
Üres	○ fehér	4 mm	250	0171301044
Üres	● sárga	6 mm	125	1871901687
Üres	● sárga	9 mm	125	1871971687



CLI C 2 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...60 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1000	1871831687
Különleges felirat	○ fehér	18 mm	1000	1871831044



CLI C 3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● kék	6 mm	20	0240011693
Üres	● barna	6 mm	20	0240011692
Üres	● sárga	6 mm	20	0240011687
Üres	● zöld	6 mm	20	0240011688
Üres	● szürke	6 mm	20	0240011691
Üres	● narancs	6 mm	20	0240011690
Üres	● piros	6 mm	20	0240011686
Üres	● fekete	6 mm	20	0240011694
Üres	● lila	6 mm	20	0240011689
Üres	○ fehér	6 mm	20	0240011044



CLI C 02 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	500	1568249999
Különleges felirat	● sárga	6 mm	250	1869999999
Különleges felirat	● sárga	9 mm	125	1899290000



CLI C 02 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	1	1912550000
Különleges felirat	● sárga	6 mm	1	1912620000
Különleges felirat	● sárga	9 mm	1	1869829999
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1	1873330000
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1	0252509999
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1	1873749999
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1	1873340000
Különleges felirat	● sárga	24 mm	1	1912500000
Különleges felirat	● sárga	27 mm	1	1912510000
Különleges felirat	● sárga	30 mm	1	1912580000
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1	1912590000
Különleges felirat	● sárga	36 mm	1	1912600000
Különleges felirat	● sárga	39 mm	1	1912610000



CLI C 1 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	500	1568259999
Különleges felirat	● sárga	6 mm	250	0252709999
Különleges felirat	● sárga	9 mm	125	0252809999



CLI C 1 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1000	1871841687
Különleges felirat	○ fehér	12 mm	1000	1871841044
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1000	1871791687
Különleges felirat	○ fehér	15 mm	1000	1871791044
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1000	1871801687
Különleges felirat	○ fehér	18 mm	1000	1871801044
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1000	1871331687
Különleges felirat	○ fehér	24 mm	1000	1871811044
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1000	1871821687



CLI C 1 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	1	1912650000
Különleges felirat	● sárga	6 mm	1	1912700000
Különleges felirat	● sárga	9 mm	1	1868819999
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1	1873350000
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1	1873360000
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1	1871809999
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1	1873370000
Különleges felirat	● sárga	24 mm	1	1912630000
Különleges felirat	● sárga	27 mm	1	1912640000
Különleges felirat	● sárga	30 mm	1	1912660000
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1	1912670000
Különleges felirat	● sárga	36 mm	1	1912680000
Különleges felirat	● sárga	39 mm	1	1912690000



CLI C 2 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	4 mm	250	1568269999
Különleges felirat	● sárga	6 mm	125	1871909999
Különleges felirat	● sárga	9 mm	100	1899240000



CLI C 2 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	9 mm	1	1871979999
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1	1873380000
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1	1873390000
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1	1871839999
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1	1873400000
Különleges felirat	● sárga	24 mm	1	1912710000
Különleges felirat	● sárga	27 mm	1	1912720000
Különleges felirat	● sárga	30 mm	1	1912730000
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1	1912740000
Különleges felirat	● sárga	36 mm	1	1912750000
Különleges felirat	● sárga	39 mm	1	1912760000



CLI C 3

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	6 mm	1	1872309999
Különleges felirat	● sárga	9 mm	1	1872659999
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1	1873420000
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1	1873430000
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1	1872679999
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1	1873410000
Különleges felirat	● sárga	24 mm	1	1912770000
Különleges felirat	● sárga	27 mm	1	1912780000
Különleges felirat	● sárga	30 mm	1	1912790000
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1	1912800000
Különleges felirat	● sárga	36 mm	1	1912810000
Különleges felirat	● sárga	39 mm	1	1912820000



CLI C 3 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1000	1872671687



CLI C 02-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
0	● fekete	3 mm	200	0252111503
1	● barna	3 mm	200	0252111506
2	● piros	3 mm	200	0252111509
3	● narancs	3 mm	200	0252111512
4	● sárga	3 mm	200	0252111514
5	● zöld	3 mm	200	0252111518
6	● kék	3 mm	200	0252111521
7	● lila	3 mm	200	0252111524
8	● szürke	3 mm	200	0252111527
9	○ fehér	3 mm	200	0252111530



CLI C 02-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	200	0252111637	1869991637
B	200	0252111639	1869991639
C	200	0252111641	1869991641
D	200	0252111643	1869991643
ET	200	0252111645	
E	200		1869991645
F	200	0252111647	1869991647
G	200	0252111649	1869991649
H	200	0252111651	1869991651
I	200	0252111653	1869991653
J	200	0252111655	1869991655
K	200	0252111657	1869991657
L	200	0252111659	1869991659
M	200	0252111661	
MP	200		1869991661
N	200	0252111663	1869991663
O	200	0252111665	1869991665
P	200	0252111667	1869991667
Q	200	0252111669	1869991669
R	200	0252111671	1869991671
S	200	0252111673	1869991673
T	200	0252111676	1869991676
U	200	0252111679	1869991679
V	200	0252111681	1869991681
W	200	0252111683	
X	200	0252111687	1869991687
Y	200	0252111696	1869991696
Z	200	0252111698	1869991698



CLI C 02-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
/	200	0252111742	1869991742
+	200	0252111738	1869991738
-	200	0252111740	1869991740
.	200	0252111748	1869991748
:	200	0252111750	1869991750
=	200	0252111751	1869991751
AC	200	0252111752	1869991752
ET	200	0252111746	1869991746
PET.	200	0252111747	1869991747
Ä	200	0252111697	1869991697
Å	200	0252111699	1869991699
Æ	500	1568241735	
Ö	200	0252111695	1869991695
Ø	500	1568241736	



CLI C 02-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	200	0252111741	
N	200	0252111664	
+	200		0252111737



CLI C 02-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
0	● fekete	3 mm	500	1568241503
1	● barna	3 mm	500	1568241506
2	● piros	3 mm	500	1568241509
3	● narancs	3 mm	500	1568241512
4	● sárga	3 mm	500	1568241514
5	● zöld	3 mm	500	1568241518
6	● kék	3 mm	500	1568241521
7	● lila	3 mm	500	1568241524
8	● szürke	3 mm	500	1568241527
9	○ fehér	3 mm	500	1568241530

**CLI C 02-3 (CD)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

**Rendelési adatok**

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	500	1568241502	1869821502
1	500	1568241505	1869821505
2	500	1568241508	1869821508
3	500	1568241511	1869821511
4	500	1568241514	1869821514
5	500	1568241517	1869821517
6	500	1568241520	1869821520
7	500	1568241523	1869821523
8	500	1568241526	1869821526
9	500	1568241529	1568241530

**CLI C 02-3 (CD)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

**Rendelési adatok**

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	500	1568241637	1869821637
B	500	1568241639	1869821639
C	500	1568241641	1869821641
D	500	1568241643	1869821643
E	500	1568241645	1869821645
F	500	1568241647	1869821647
G	500	1568241649	1869821649
H	500	1568241651	1869821651
I	500	1568241653	1869821653
J	500	1568241655	1869821655
K	500	1568241657	1869821657
L	500	1568241659	1869821659
M	500	1568241661	
MP	500		1869821661
N	500	1568241663	1869821663
O	500	1568241665	1869821665
P	500	1568241667	1869821667
Q	500	1568241669	1869821669
R	500	1568241671	1869821671
S	500	1568241673	1869821673
T	500	1568241676	1869821676
U	500	1568241679	1869821679
V	500	1568241681	1869821681
W	500	1568241683	1869821683
X	500	1568241687	1869821687
Y	500	1568241696	1869821696
Z	500	1568241698	1869821698



CLI C 02-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag PVC, lágy, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
+	500	1568241738	1869821738
-	500	1568241740	1869821740
.	500	1568241748	1869821748
/	500	1568241742	1869821742
:	500	1568241750	1869821750
=	500	1568241751	1869821751
AC	500	1568241752	1869821752
ET	500	1568241746	1869821746
PET.	500	1568241747	1869821747
Ä	500	1568241056	1869821697
Å	500	1568241055	1869821699
Ö	500	1568241057	1869821695



CLI C 02-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag PVC, lágy, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	500	1568241741	
N	500	1568241664	
+	500		1568241737



CLI C 02-6 (CD)

Műszaki adatok

Anyag PVC, lágy, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A1	250	1568241726	1869821726
A2	250	1568241727	1869821727
L1	250	1568241728	1869821728
L2	250	1568241729	1869821729
L3	250	1568241730	1869821730

**CLI C 02-6 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A1	200	0252111726	1869991726
A2	200	0252111727	1869991727
L1	200	0252111728	1869991728
L2	200	0252111729	1869991729
L3	200	0252111730	1869991730
VS	250	1568241731	

**CLI C 02-9 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
PEN	100	0252111734	1869991734

**CLI C 02-9 (CD)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

**Rendelési adatok**

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
PEN	125	1568241734	1869821734



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
0	● fekete	3 mm	200	0252611503
1	● barna	3 mm	200	0252611506
2	● piros	3 mm	200	0252611509
3	● narancs	3 mm	200	0252611512
4	● sárga	3 mm	200	0252611514
5	● zöld	3 mm	200	0252611518
6	● kék	3 mm	200	0252611521
7	● lila	3 mm	200	0252611524
8	● szürke	3 mm	200	0252611527
9	○ fehér	3 mm	200	0252611530



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	200	0252611502	0252611000
1	200	0252611505	0252610001
2	200	0252611508	0252610002
3	200	0252611511	0252610003
4	200	0252611514	0252610004
5	200	0252611517	0252610005
6	200	0252611520	0252610006
7	200	0252611523	0252610007
8	200	0252611526	0252610008
9	200	0252611529	0252611530



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	szürke Rend. szám	fehér Rend. szám
0	200		0252611503
8	200	0252611527	



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	200	0252611637	0252611021
B	200	0252611639	0252611022
C	200	0252611641	0252611023
D	200	0252611643	0252611024
E	200	0252611645	0252611025
F	200	0252611647	0252611026
G	200	0252611649	0252611027
H	200	0252611651	0252611028
I	200	0252611653	0252611029
J	200	0252611655	0252611030
K	200	0252611657	0252611031
L	200	0252611659	0252611032
M	200	0252611661	0252611033
N	200	0252611663	0252611034
O	200	0252611665	0252611035
P	200	0252611667	0252611036
Q	200	0252611669	0252611037
R	200	0252611671	0252611038
S	200	0252611673	0252611039
T	200	0252611676	0252611040
U	200	0252611679	0252611041
V	200	0252611681	0252611042
W	200	0252611683	0252611043
X	200	0252611687	0252611044
Y	200	0252611696	0252611045
Z	200	0252611698	0252611046



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
a	200	0252611700
b	200	0252611701
c	200	0252611702
d	200	0252611703
e	200	0252611704
f	200	0252611705
g	200	0252611706
h	200	0252611707
i	200	0252611708
j	200	0252611709
k	200	0252611710
l	200	0252611711
m	200	0252611712
n	200	0252611713
o	200	0252611714
p	200	0252611715
q	200	0252611716
r	200	0252611717
s	200	0252611718
t	200	0252611719
u	200	0252611720
v	200	0252611721
w	200	0252611722
x	200	0252611723
y	200	0252611724
z	200	0252611725



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
b	200	0252611701
c	200	0252611702
d	200	0252611703
e	200	0252611704
f	200	0252611705
g	200	0252611706
h	200	0252611707
i	200	0252611708
j	200	0252611709
k	200	0252611710
l	200	0252611711
m	200	0252611712
n	200	0252611713
o	200	0252611714
p	200	0252611715
q	200	0252611716
r	200	0252611717
s	200	0252611718
t	200	0252611719
u	200	0252611720
v	200	0252611721
w	200	0252611722
x	200	0252611723
y	200	0252611724
z	200	0252611725



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
+	200	0252611738	0252611048
-	200	0252611740	0252611049
.	200	0252611748	0252611047
/	200	0252611742	0252611050
:	200	0252611750	0252611051
=	200	0252611751	0252611052
AC	200	0252611752	0252611059
ET	200	0252611746	0252611053
PET.	200	0252611747	0252611058
Ä	200	0252611697	0252611056
Å	200	0252611699	0252611055
Ö	200	0252611695	0252611057



CLI C 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	200	0252611741	
N	200	0252611664	
+	200		0252611737



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
0	● fekete	3 mm	500	1568251503
1	● barna	3 mm	500	1568251506
2	● piros	3 mm	500	1568251509
3	● narancs	3 mm	500	1568251512
4	● sárga	3 mm	500	1568251514
5	● zöld	3 mm	500	1568251518
6	● kék	3 mm	500	1568251521
7	● lila	3 mm	500	1568251524
8	● szürke	3 mm	500	1568251527
9	○ fehér	3 mm	500	1568251530



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	500	1568251502	1568251000
1	500	1568251505	1568250001
2	500	1568251508	1568250002
3	500	1568251511	1568250003
4	500	1568251514	1568250004
5	500	1568251517	1568250005
6	500	1568251520	1568250006
7	500	1568251523	1568250007
8	500	1568251526	1568250008
9	500	1568251529	1568251530



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm



Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	szürke Rend. szám
8	500	1568251527



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	500	1568251637	1568251021
B	500	1568251639	1568251022
C	500	1568251641	1568251023
D	500	1568251643	1568251024
E	500	1568251645	1568251025
F	500	1568251647	1568251026
G	500	1568251649	1568251027
H	500	1568251651	1568251028
I	500	1568251653	1568251029
J	500	1568251655	1568251030
K	500	1568251657	1568251031
L	500	1568251659	1568251032
M	500	1568251661	1568251033
N	500	1568251663	1568251034
O	500	1568251665	1568251035
P	500	1568251667	1568251036
Q	500	1568251669	1568251037
R	500	1568251671	1568251038
S	500	1568251673	1568251039
T	500	1568251676	1568251040
U	500	1568251679	1568251041
V	500	1568251681	1568251042
W	500	1568251683	1568251043
X	500	1568251687	1568251054
Y	500	1568251696	1568251045
Z	500	1568251698	1568251046



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
a	500	1568251700
b	500	1568251701
c	500	1568251702
d	500	1568251703
e	500	1568251704
f	500	1568251705
g	500	1568251706
h	500	1568251707
i	500	1568251708
j	500	1568251709
k	500	1568251710
l	500	1568251711
m	500	1568251712
n	500	1568251713
o	500	1568251714
p	500	1568251715
q	500	1568251716
r	500	1568251717
s	500	1568251718
t	500	1568251719
u	500	1568251720
v	500	1568251721
w	500	1568251722
x	500	1568251723
y	500	1568251724
z	500	1568251725



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
a	500	1568251700
b	500	1568251701
c	500	1568251702
d	500	1568251703
e	500	1568251704
f	500	1568251705
g	500	1568251706
h	500	1568251707
i	500	1568251708
j	500	1568251709
k	500	1568251710
l	500	1568251711
m	500	1568251712
n	500	1568251713
o	500	1568251714
p	500	1568251715
q	500	1568251716
r	500	1568251717
s	500	1568251718
t	500	1568251719
u	500	1568251720
v	500	1568251721
w	500	1568251722
x	500	1568251723
y	500	1568251724
z	500	1568251725



CLI C 1-3 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm



Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
*	500	1568251753	
+	500	1568251738	1568251048
-	500	1568251740	1568251049
.	500	1568251748	1568251047
/	500	1568251742	1568251050
:	500	1568251750	1568251051
=	500	1568251751	1568251052
AC	500	1568251752	1568251059
ET	500	1568251746	1568251053
PET.	500	1568251747	1568251058
Ä	500	1568251797	1568251056
?	500		1568251055
Å	500	1568251799	
Æ	500	1568251735	
Ö	500	1568251795	1568251057
Ø	500	1568251736	

**CLI C 1-3 (CD)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

**Rendelési adatok**

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	500	1568251741	
N	500	1568251664	
+	500		1568251737



CLI C 1-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
01	100	0252711522
02	100	0252711523
03	100	0252711524
04	100	0252711525
05	100	0252711526
06	100	0252711527
07	100	0252711528
08	100	0252711529
09	100	0252711530
10	100	0252711531
11	100	0252711532
12	100	0252711533
13	100	0252711534
14	100	0252711535
15	100	0252711536
16	100	0252711537
17	100	0252711538
18	100	0252711539
19	100	0252711540
20	100	0252711541
21	100	0252711542
22	100	0252711543
23	100	0252711544
24	100	0252711545
25	100	0252711546
26	100	0252711547
27	100	0252711548
28	100	0252711549
29	100	0252711550
30	100	0252711551
31	100	0252711552
32	100	0252711553
33	100	0252711554
34	100	0252711555
35	100	0252711556
36	100	0252711557
37	100	0252711558
38	100	0252711559
39	100	0252711560
40	100	0252711561
41	100	0252711562
42	100	0252711563
43	100	0252711564
44	100	0252711565
45	100	0252711566
46	100	0252711567
47	100	0252711568
48	100	0252711569



CLI C 1-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágý, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
61	100	0252711582
62	100	0252711583
63	100	0252711584
64	100	0252711585
65	100	0252711586
66	100	0252711587
67	100	0252711588
68	100	0252711589
69	100	0252711590
70	100	0252711591
71	100	0252711592
72	100	0252711593
73	100	0252711594
74	100	0252711595
75	100	0252711596
76	100	0252711597
77	100	0252711598
78	100	0252711599
79	100	0252711600
80	100	0252711601
81	100	0252711602
82	100	0252711603
83	100	0252711604
84	100	0252711605
85	100	0252711606
86	100	0252711607
87	100	0252711608
88	100	0252711609
89	100	0252711610
90	100	0252711611
91	100	0252711612
92	100	0252711613
93	100	0252711614
94	100	0252711615
95	100	0252711616
96	100	0252711617
97	100	0252711618
98	100	0252711619
99	100	0252711620



CLI C 1-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágý, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A1	100	0252711726	1871341726
A2	100	0252711727	1871341727
L1	100	0252711728	1871341728
L2	100	0252711729	1871341729
L3	100	0252711730	1871341730
PE	100	0252711733	



CLI C 1-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám
MP	100	0252711732



CLI C 1-9 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
PEN	100	0252711734	1871341734



CLI C 1-6 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
01	250	1868811522
02	250	1868811523
03	250	1868811524
04	250	1868811525
05	250	1868811526
06	250	1868811527
07	250	1868811528
08	250	1868811529
09	250	1868811530
10	250	1868811531
11	250	1868811532
12	250	1868811533
13	250	1868811534
14	250	1868811535
15	250	1868811536
16	250	1868811537
17	250	1868811538
18	250	1868811539
19	250	1868811540
20	250	1868811541
21	250	1868811542
22	250	1868811543
23	250	1868811544
24	250	1868811545
25	250	1868811546
26	250	1868811547
27	250	1868811548
28	250	1868811549
29	250	1868811550
30	250	1868811551
31	250	1868811552
32	250	1868811553
33	250	1868811554
34	250	1868811555
35	250	1868811556
36	250	1868811557
37	250	1868811558
38	250	1868811559
39	250	1868811560
40	250	1868811561
41	250	1868811562
42	250	1868811563
43	250	1868811564
44	250	1868811565
45	250	1868811566
46	250	1868811567
47	250	1868811568
48	250	1868811569

**CLI C 1-6 (CD)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, légy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
61	250	1868811582
62	250	1868811583
63	250	1868811584
64	250	1868811585
65	250	1868811586
66	250	1868811587
67	250	1868811588
68	250	1868811589
69	250	1868811590
70	250	1868811591
71	250	1868811592
72	250	1868811593
73	250	1868811594
74	250	1868811595
75	250	1868811596
76	250	1868811597
77	250	1868811598
78	250	1868811599
79	250	1868811600
80	250	1868811601
81	250	1868811602
82	250	1868811603
83	250	1868811604
84	250	1868811605
85	250	1868811606
86	250	1868811607
87	250	1868811608
88	250	1868811609
89	250	1868811610
90	250	1868811611
91	250	1868811612
92	250	1868811613
93	250	1868811614
94	250	1868811615
95	250	1868811616
96	250	1868811617
97	250	1868811618
98	250	1868811619
99	250	1868811620



CLI C 1-6 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A1	250	1868811726	1871351726
A2	250	1868811727	1871351727
I1	250	1868811739	
I2	250	1868811740	
IC	250	1868811741	
L1	250	1868811728	1871351728
L2	250	1868811729	1871351729
L3	250	1868811730	1871351730
MP	250	1868811731	
PE	250	1868811733	
U1	250	1868811735	
U2	250	1868811736	
U3	250	1868811737	
UN	250	1868811738	
X1	250	1868811150	
X2	250	1868811151	



CLI C 1-9 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
PEN	125	1868811734	1871351734



CLI C 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
0	● fekete	4 mm	100	0251311503
1	● barna	4 mm	100	0251311506
2	● piros	4 mm	100	0251311509
3	● narancs	4 mm	100	0251311512
4	● sárga	4 mm	100	0251311514
5	● zöld	4 mm	100	0251311518
6	● kék	4 mm	100	0251311521
7	● lila	4 mm	100	0251311524
8	● szürke	4 mm	100	0251311527
9	○ fehér	4 mm	100	0251310009

**CLI C 2-4 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	100	0251311502	0251311000
1	100	0251311505	0251310001
2	100	0251311508	0251310002
3	100	0251311511	0251310003
4	100	0251311514	0251310004
5	100	0251311517	0251310005
6	100	0251311520	0251310006
7	100	0251311523	0251310007
8	100	0251311526	0251310008
9	100	0251311529	0251310009

**CLI C 2-4 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	100	0251311637	0251311021
B	100	0251311639	0251311022
C	100	0251311641	0251311023
D	100	0251311643	0251311024
E	100	0251311645	0251311025
F	100	0251311647	0251311026
G	100	0251311649	0251311027
H	100	0251311651	0251311028
I	100	0251311653	0251311029
J	100	0251311655	0251311030
K	100	0251311657	0251311031
L	100	0251311659	0251311032
M	100	0251311661	0251311033
N	100	0251311663	0251311034
O	100	0251311665	0251311035
P	100	0251311667	0251311036
Q	100	0251311669	0251311037
R	100	0251311671	0251311038
S	100	0251311673	0251311039
T	100	0251311676	0251311040
U	100	0251311679	0251311041
V	100	0251311681	0251311042
W	100	0251311683	0251311043
X	100	0251311687	0251311044
Y	100	0251311696	0251311045
Z	100	0251311698	0251311046



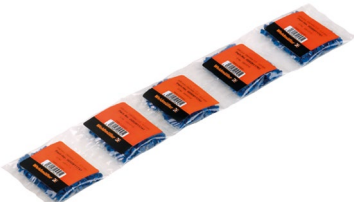
CLI C 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
+	100	0251311738	0251311048
-	100	0251311740	0251311049
.	100	0251311748	0251311047
/	100	0251311742	0251311050
:	100	0251311750	0251311051
=	100	0251311751	0251311052
AC	100	0251311752	0251311059
ET	100	0251311746	0251311053
PET.	100	0251311747	0251311058
Ä	100	0251311697	0251311056
Å	100	0251311699	0251311055
Æ	100	0251311735	
Ø	100	0251311695	0251311057
∅	100	0251311736	



CLI C 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	100	0251311741	
N	100	0251311664	
+	100		0251311737



CLI C 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
0	● fekete	4 mm	250	1568261503
1	● barna	4 mm	250	1568261506
2	● piros	4 mm	250	1568261509
3	● narancs	4 mm	250	1568261512
4	● sárga	4 mm	250	1568261514
5	● zöld	4 mm	250	1568261518
6	● kék	4 mm	250	1568261521
7	● lila	4 mm	250	1568261524
8	● szürke	4 mm	250	1568261527
9	○ fehér	4 mm	250	1568261530



CLI C 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	250	1568261502	1871871502
1	250	1568261505	1871871505
2	250	1568261508	1871871508
3	250	1568261511	1871871511
4	250	1568261514	1871871514
5	250	1568261517	1871871517
6	250	1568261520	1871871520
7	250	1568261523	1871871523
8	250	1568261526	1871871526
9	250	1568261529	1568261530



CLI C 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	250	1568261637	1871871637
B	250	1568261639	1871871639
C	250	1568261641	1871871641
D	250	1568261643	1871871643
E	250	1568261645	1871871645
F	250	1568261647	1871871647
G	250	1568261649	1871871649
H	250	1568261651	1871871651
I	250	1568261653	1871871653
J	250	1568261655	1871871655
K	250	1568261657	1871871657
L	250	1568261659	1871871659
M	250	1568261661	1871871661
N	250	1568261663	1871871663
O	250	1568261665	1871871665
P	250	1568261667	1871871667
Q	250	1568261669	1871871669
R	250	1568261671	1871871671
S	250	1568261673	1871871673
T	250	1568261676	1871871676
U	250	1568261679	1871871679
V	250	1568261681	1871871681
W	250	1568261683	1871871683
X	250	1568261687	1871871685
Y	250	1568261696	1871871696
Z	250	1568261698	1871871698



CLI C 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
+	250	1568261738	1871871738
-	250	1568261740	1871871740
.	250	1568261748	1871871748
/	250	1568261742	1871871742
:	250	1568261750	1871871750
=	250	1568261751	1871871751
AC	250	1568261752	1871871752
?	250		1871871699
ET	250	1568261746	1871871746
PET.	250	1568261747	1871871747
Å	250	1568261697	1871871697
Ä	250	1568261699	
Æ	250	1568261735	
Ö	250	1568261695	1871871695
Ø	250	1568261736	



CLI C 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	250	1568261741	
N	250	1568261664	
+	250		1568261737



CLI C 2-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
L1	100	1871891728	1871921728
L2	100	1871891729	1871921729
L3	100	1871891730	1871921730



CLI C 2-6 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
L1	125	1871901728	1871911728
L2	125	1871901729	1871911729
L3	125	1871901730	1871911730
PE	125	1871901731	



CLI C 2-9 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
PEN	100	1872031734



CLI C 2-9 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...10 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
PEN	125	1871971734



CLI C 3-6

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
0	● fekete	6 mm	20	0253411503
1	● barna	6 mm	20	0253411506
2	● piros	6 mm	20	0253411509
3	● narancs	6 mm	20	0253411512
4	● sárga	6 mm	20	0253411514
5	● zöld	6 mm	20	0253411518
6	● kék	6 mm	20	0253411521
7	● lila	6 mm	20	0253411524
8	● szürke	6 mm	20	0253411527
9	○ fehér	6 mm	20	0253411530



CLI C 3-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	20	0253411502	1872301502
1	20	0253411505	1872301505
2	20	0253411508	1872301508
3	20	0253411511	1872301511
4	20	0253411514	1872301514
5	20	0253411517	1872301517
6	20	0253411520	1872301520
7	20	0253411523	1872301523
8	20	0253411526	1872301526
9	20	0253411529	0253411530

**CLI C 3-6 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	20	0253411637	1872301637
B	20	0253411639	1872301639
C	20	0253411641	1872301641
D	20	0253411643	1872301643
E	20	0253411645	1872301645
F	20	0253411647	1872301647
G	20	0253411649	1872301649
H	20	0253411651	1872301651
I	20	0253411653	1872301653
J	20	0253411655	1872301655
K	20	0253411657	1872301657
L	20	0253411659	1872301659
M	20	0253411661	1872301661
N	20	0253411663	1872301663
O	20	0253411665	1872301665
P	20	0253411667	1872301667
Q	20	0253411669	1872301669
R	20	0253411671	1872301671
S	20	0253411673	1872301673
T	20	0253411676	1872301676
U	20	0253411679	1872301679
V	20	0253411681	1872301681
W	20	0253411683	1872301683
X	20	0253411687	1872301687
Y	20	0253411696	1872301696
Z	20	0253411698	1872301698

**CLI C 3-6 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
/	20	0253411742	1872301742
+	20	0253411738	1872301738
-	20	0253411740	1872301740
.	20	0253411748	1872301748
:	20	0253411750	1872301750
=	20	0253411751	1872301751
AC	20	0253411752	1872301752
ET	20	0253411746	1872301746
Å	20	0253411697	1872301697
Ä	20	0253411699	1872301699
Ö	20	0253411695	1872301695

**CLI C 3-6 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	20	0253411741	
N	20	0253411664	
+	20		0253411737

**CLI C 3-9 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	8 mm...16 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A1	20	0253511726	1872651726
A2	20	0253511727	1872651727
L1	20	0253511728	1872651728
L2	20	0253511729	1872651729
L3	20	0253511730	1872651730
PE	20	0253511733	
PEN	20	1872661733	1872651734
SL	20	0253511735	
X1	20	0253511750	
X2	20	0253511751	
X3	20	0253511752	

CLI R 02

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	3 mm	10	0560001687

CLI R 1

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● kék	3 mm	10	0572900002
Üres	● sárga	3 mm	10	0572901687

CLI R 02

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Különleges felirat	SDR	3 mm	10	0560009999

CLI R 1

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm



Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Különleges felirat	SDR	3 mm	10	0572909999

CLI R 02

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szerelőtű Rend. szám
0	● fekete	3 mm	10	0560001503
1	● barna	3 mm	10	0560001506
2	● piros	3 mm	10	0560001509
3	● narancs	3 mm	10	0560001512
5	● zöld	3 mm	10	0560001518
6	● kék	3 mm	10	0560001521
7	● lila	3 mm	10	0560001524
8	● szürke	3 mm	10	0560001527
4	● sárga	3 mm	10	0560001513
9	○ fehér	3 mm	10	0560001530

CLI R 02 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágú, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	10	0560001501	1872711502
1	10	0560001504	1872711505
2	10	0560001507	1872711508
3	10	0560001510	1872711511
4	10	0560001513	1872711514
5	10	0560001516	1872711517
6	10	0560001519	1872711520
7	10	0560001522	1872711523
8	10	0560001525	1872711526
9	10	0560001528	0560001530

CLI R 02 (MultiPack)**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
A	10	0560001638
B	10	0560001640
C	10	0560001642
D	10	0560001644
ET	10	0560001646
F	10	0560001648
G	10	0560001650
H	10	0560001652
I	10	0560001654
J	10	0560001656
K	10	0560001658
L	10	0560001660
M	10	0560001662
N	10	0560001664
O	10	0560001666
PE	10	0560001668
Q	10	0560001670
R	10	0560001672
S	10	0560001675
T	10	0560001678
U	10	0560001680
V	10	0560001682
W	10	0560001684
X	10	0560001693
Y	10	0560001697
Z	10	0560001699

CLI R 02 (MultiPack)**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
+	10	0560001738
-	10	0560001740
.	10	0560001749
/	10	0560001743
Ä	10	0560001696
Å	10	0560001698
Ö	10	0560001695

CLI R 02-3

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szerelőtű Rend. szám
0-9	● szürke	3 mm	19	0560001531

CLI R 02-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	1 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
+	10	0560001737	0560001739
-	10	0560001741	
N	10	0560001746	



CLI R 1

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szerelőtű Rend. szám
0	● fekete	3 mm	10	0572901502
1	● barna	3 mm	10	0572901505
2	● piros	3 mm	10	0572901508
3	● narancs	3 mm	10	0572901511
4	● sárga	3 mm	10	0572901515
5	● zöld	3 mm	10	0572901517
6	● kék	3 mm	10	0572901520
7	● lila	3 mm	10	0572901523
8	● szürke	3 mm	10	0572901526
9	○ fehér	3 mm	10	0572901529

CLI R 1-3**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szerelőtű Rend. szám
0-9	● szürke	3 mm	19	0572901531

CLI R 1-3 (MultiPack)**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
0	10	0572901503
1	10	0572901506
2	10	0572901509
3	10	0572901512
4	10	0572901515
5	10	0572901518
6	10	0572901521
7	10	0572901524
8	10	0572901527
9	10	0572901530

CLI R 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
A	10	0572901638
B	10	0572901640
C	10	0572901642
D	10	0572901644
E	10	0572901646
F	10	0572901648
G	10	0572901650
H	10	0572901652
I	10	0572901654
J	10	0572901656
K	10	0572901658
L	10	0572901660
M	10	0572901662
N	10	0572901664
O	10	0572901666
P	10	0572901668
Q	10	0572901670
R	10	0572901672
S	10	0572901675
T	10	0572901678
U	10	0572901680
V	10	0572901682
W	10	0572901684
X	10	0572901693
Y	10	0572901697
Z	10	0572901699

CLI R 1-3 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
+	10	0572901738
-	10	0572901740
.	10	0572901749
/	10	0572901743
ET	10	0572901745
Ä	10	0572901696
Å	10	0572901698
Ö	10	0572901695

CLI R 1-3 (MultiPack)**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	10	0572901741	
N	10	0572901746	
+	10		0572901739

CLI R 1-9 (CD)**Műszaki adatok**

Anyag	PVC, lágy, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...5 mm

Rendelési adatok

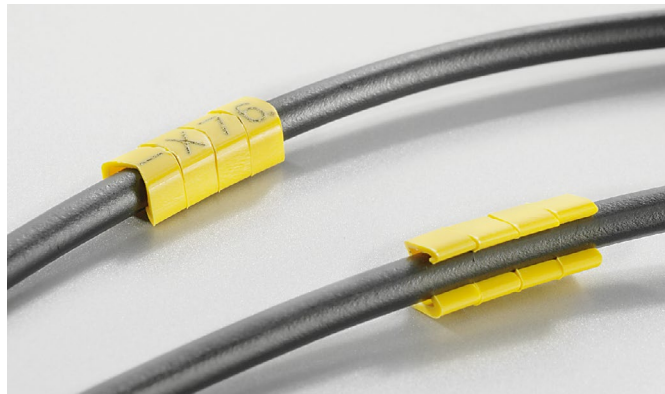
Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	barna Rend. szám
NJU	10	1872761036	
L1I	10		1872761030
L1U	10		1872761033

CLI O – nyitott vezetékjelölők

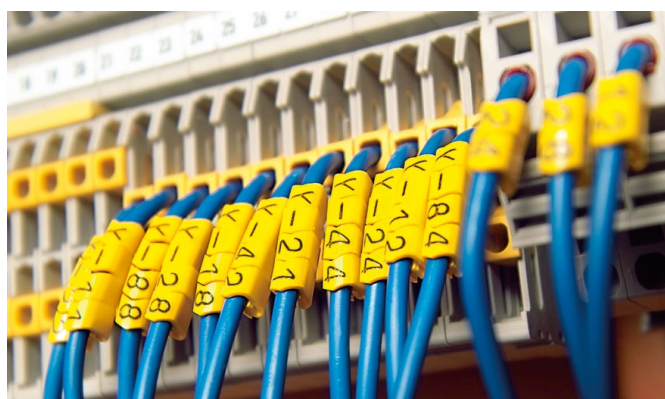
A CLI O típusú vezetékjelölők a már bekötött vezetékekre is felhelyezhetők, és ideálisan alkalmazhatók meglévő berendezések utólagos kiegészítésére. A 0,4 mm²-től maximálisan 4,0 mm²-ig terjedő vezetékkeresztmetszetek három különböző mérettel jelölhetők gond nélkül. Az alak és a kivitel garantálja az egyénileg kombinálható jelölők tartós és biztonságos helyzetét.

Előnyök:

- Nyitott jelölők a már bekötött vezetékekhez
- Elfordulást megakadályozó kialakítású jelölő a jelölők biztonságos kombinálása érdekében
- Tökéletes mindenféle utólagos jelölési feladathoz
- Különlegesen kis helyigény
- Időmegtakarítás a gyors bepattintható szerelés segítségével



A CLI O típusú nyitott jelölők a már bekötött vezetékekre is felhelyezhetők.



CLI O

Kivitel	Kemény PVC-ből készült nyitott jelölő. A rugalmas, erős visszahajló falak garantálják a biztos tartást a vezetéken. Szokásos / különleges nyomtatással kapható.
Anyag	Kadmium- és szilikonmentes, kemény PVC
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... +80 °C
Éghetőségi osztály	Megfelel a VD-nak az UL 94 szerint
Ellenállóság	Nagyfokú ellenálló képesség olajok, benzin valamint gamma- és UV-sugárzás ellen
Nyomtatás	Lézeres feliratozás

**CLI O 10****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	2 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	3 mm	200	0689600000
Üres	○ fehér	3 mm	200	1872681044

**CLI O 20****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	3 mm	200	0689700000
Üres	○ fehér	3 mm	200	1872691044

**CLI O 30****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	3 mm	200	0689800000
Üres	○ fehér	3 mm	200	1872701044



CLI O 10

Műszaki adatok

Anyag PVC, kemény, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 2 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	1000	0648009999



CLI O 20

Műszaki adatok

Anyag PVC, kemény, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	1000	0648109999



CLI O 30

Műszaki adatok

Anyag PVC, kemény, kadmiummentes
 Éghetőségi osztály az UL94 szerint V-0
 Hőmérséklet-tartomány -30 °C...80 °C
 Vezeték külső átmérő 4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	3 mm	1000	0648209999

**CLI O 10 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	2 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	200	0648001741	
+	200		0648001737

**CLI O 10 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	2 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
A	200	0648001637
B	200	0648001639
C	200	0648001641
D	200	0648001643
E	200	0648001645
F	200	0648001647
G	200	0648001649
H	200	0648001651
I	200	0648001653
J	200	0648001655
K	200	0648001657
L	200	0648001659
M	200	0648001661
N	200	0648001663
O	200	0648001665
P	200	0648001667
Q	200	0648001669
R	200	0648001671
S	200	0648001673
T	200	0648001676
U	200	0648001679
V	200	0648001681
W	200	0648001683
X	200	0648001687
Y	200	0648001696
Z	200	0648001698



CLI O 10 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	2 mm...3 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
+	200	0648001738
-	200	0648001740
T	200	0648001746
Ä	200	0648001697
Å	200	0648001699
Ö	200	0648001695



CLI O 20 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
0	200	0648101502
1	200	0648101505
2	200	0648101508
3	200	0648101511
4	200	0648101514
5	200	0648101517
6	200	0648101520
7	200	0648101523
8	200	0648101526
9	200	0648101529

**CLI O 20 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
A	200	0648101637
B	200	0648101639
C	200	0648101641
D	200	0648101643
E	200	0648101645
F	200	0648101647
G	200	0648101649
H	200	0648101651
I	200	0648101653
J	200	0648101655
K	200	0648101657
L	200	0648101659
M	200	0648101661
N	200	0648101663
O	200	0648101665
P	200	0648101667
Q	200	0648101669
R	200	0648101671
S	200	0648101673
T	200	0648101676
U	200	0648101679
V	200	0648101681
W	200	0648101683
X	200	0648101687
Y	200	0648101696
Z	200	0648101698

**CLI O 20 (MultiPack)****Műszaki adatok**

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	200	0648101741	
+	200		0648101737



CLI O 20 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	3 mm...4 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
+	200	0648101738
-	200	0648101740
Ä	200	0648101697
Å	200	0648101699
Ö	200	0648101695



CLI O 30 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
0	200	0648201502
1	200	0648201505
2	200	0648201508
3	200	0648201511
4	200	0648201514
5	200	0648201517
6	200	0648201520
7	200	0648201523
8	200	0648201526
9	200	0648201529



CLI O 30 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	200	0648201741	
+	200		0648201737



CLI O 30 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
A	200	0648201637
B	200	0648201639
C	200	0648201641
D	200	0648201643
E	200	0648201645
F	200	0648201647
G	200	0648201649
H	200	0648201651
I	200	0648201653
J	200	0648201655
K	200	0648201657
L	200	0648201659
M	200	0648201661
N	200	0648201663
O	200	0648201665
P	200	0648201667
Q	200	0648201669
R	200	0648201671
S	200	0648201673
T	200	0648201676
U	200	0648201679
V	200	0648201681
W	200	0648201683
X	200	0648201687
Y	200	0648201696
Z	200	0648201698



CLI O 30 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	4 mm...5 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám
+	200	0648201738
-	200	0648201740
ET	200	0648201746
Ä	200	0648201697
Å	200	0648201699
Ö	200	0648201695

CabelLine® CLI M – kábeljelölők és tartók

A CLI M típusú jelölőt a CLI MH típusú tartószalagra kell csúsztatni, és kábelkötőzével felszerelni. A CLI MH kétféle hosszúságban kapható. Ez a rendszer különösen a nagy vezeték- és kábelkeresztmetszetekhez alkalmas.

Előnyök:

- Kombinálható jelölő, kábelek és csővezetékek jelöléséhez
- Egy méret az összes 16 mm² feletti keresztmetszethez
- Korlátlan kombinációs lehetőség
- Zárt, le nem eső jelölő
- Nagyon jól olvasható



A CLI M típusú jelölőt a CLI MH típusú tartószalagra kell csúsztatni, és ezután kábelkötőzével felszerelni.



CLI MH

Kivitel	A CLI M jelölőhöz való CLI MH tartószalagok 70 és 110 mm hosszúságban kaphatók, darabonként legfeljebb 10 ill. 20 CLI M jelölő számára. Rögzítés egy vagy két kábelkötőzővel.
Anyag	PA 6.6
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... +80 °C
Éghetőségi osztály	Megfelel a V2-nek az UL 94 szerint
Ellenállóság	Nagyfokú ellenálló képesség olajok, benzin valamint gamma- és UV-sugárzás ellen
Nyomtatás	Maximum 6,2 mm

CLI M

Kivitel	Zárt, ovális alakú kombinálható jelölő. A jelölőket a CLI MH tartóra kell feltolni, és kábelkötőzővel rögzíteni. Szokásos és különleges felirattal vagy a nemzetközi színkód színeiben kapható.
Anyag	Kadmium és szilikonmentes lágy PVC
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... +80 °C
Éghetőségi osztály	Megfelel a V0-nak az UL 94 szerint
Ellenállóság	Nagyfokú ellenálló képesség olajok, benzin valamint gamma- és UV-sugárzás ellen
Nyomtatás	Lézeres feliratozás



CLI M 2 (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Üres	● sárga	25 mm	1000	1886531687
Üres	● sárga	40 mm	1000	1886541687



CLI M 2 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Üres	● kék	4 mm	500	1568301693
Üres	● barna	4 mm	500	1568301692
Üres	● sárga	4 mm	500	1568300001
Üres	● zöld	4 mm	500	1568301688
Üres	● piros	4 mm	500	1568301686
Üres	● fekete	4 mm	500	1568301700
Üres	● lila	4 mm	500	1568301689
Üres	○ fehér	4 mm	500	1568301051



CLI M 2 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
Üres	● sárga	4 mm	100	1733650004
Üres	○ fehér	4 mm	100	1871371044



CLI M (Szalag)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	Szalag Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	4 mm	1	1912830000
Különleges felirat	● sárga	40 mm	1	1634790000
Különleges felirat	● sárga	6 mm	1	1912840000
Különleges felirat	● sárga	9 mm	1	1873440000
Különleges felirat	● sárga	12 mm	1	1873450000
Különleges felirat	● sárga	15 mm	1	1899260000
Különleges felirat	● sárga	18 mm	1	1899230000
Különleges felirat	● sárga	21 mm	1	1873460000
Különleges felirat	● sárga	24 mm	1	1912860000
Különleges felirat	● sárga	25 mm	1	1579500000
Különleges felirat	● sárga	27 mm	1	1912870000
Különleges felirat	● sárga	30 mm	1	1912880000
Különleges felirat	● sárga	33 mm	1	1912920000
Különleges felirat	● sárga	36 mm	1	1912950000
Különleges felirat	● sárga	39 mm	1	1912960000



CLI M (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
Különleges felirat	● sárga	4 mm	500	1568309999
Különleges felirat	● sárga	6 mm	250	1871789999
Különleges felirat	● sárga	9 mm	200	1899250000



CLI M 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	MultiPack Rend. szám
0	● fekete	4 mm	100	1733651503
1	● barna	4 mm	100	1733651506
2	● piros	4 mm	100	1733651509
3	● narancs	4 mm	100	1733651512
4	● sárga	4 mm	100	1733651514
5	● zöld	4 mm	100	1733651518
6	● kék	4 mm	100	1733651521
7	● lila	4 mm	100	1733651524
8	● szürke	4 mm	100	1733651527
9	○ fehér	4 mm	100	1733651530



CLI M 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
/	100	1733651742	1871371742
+	100	1733651738	1871371738
-	100	1733651740	1871371740
.	100	1733651748	1871371748
:	100	1733651750	1871371750
=	100	1733651751	1871371751
AC	100	1733651752	1871371752
ET	100	1733651746	1871371746
PET.	100	1733651747	1871371747
Ä	100	1733651697	1871371697
Å	100	1733651699	1871371699
Ö	100	1733651695	1871371695



CLI M 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	100	1733651502	1871371502
1	100	1733651505	1871371505
2	100	1733651508	1871371508
3	100	1733651511	1871371511
4	100	1733651514	1871371514
5	100	1733651517	1871371517
6	100	1733651520	1871371520
7	100	1733651523	1871371523
8	100	1733651526	1871371526
9	100	1733651529	1733651530



CLI M 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	100	1733651637	1871371637
B	100	1733651639	1871371639
C	100	1733651641	1871371641
D	100	1733651643	1871371643
E	100	1733651645	1871371645
F	100	1733651647	1871371647
G	100	1733651649	1871371649
H	100	1733651651	1871371651
I	100	1733651653	1871371653
J	100	1733651655	1871371655
K	100	1733651657	1871371657
L	100	1733651659	1871371659
M	100	1733651661	1871371661
N	100	1733651663	1871371663
O	100	1733651665	1871371665
P	100	1733651667	1871371667
Q	100	1733651669	1871371669
R	100	1733651671	1871371671
S	100	1733651673	1871371673
T	100	1733651676	1871371676
U	100	1733651679	1871371679
V	100	1733651681	1871371681
W	100	1733651683	1871371683
X	100	1733651687	1871371687
Y	100	1733651696	1871371696
Z	100	1733651698	1871371698



CLI M 2-4 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	100	1733651741	
N	100	1733651664	
+	100		1733651737



CLI M 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Szín	Hossz	Csom. egység	CD Rend. szám
1	● barna	4 mm	500	1568301506
2	● piros	4 mm	500	1568301509
3	● narancs	4 mm	500	1568301512
4	● sárga	4 mm	500	1568301514
5	● zöld	4 mm	500	1568301518
6	● kék	4 mm	500	1568301521
7	● lila	4 mm	500	1568301524
8	● szürke	4 mm	500	1568301527
9	○ fehér	4 mm	500	1568301530



CLI M 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
/	500	1568301742	1568301050
+	500	1568301738	1568301048
-	500	1568301740	1568301049
.	500	1568301748	1568301047
:	500	1568301750	1568301054
=	500	1568301751	1568301052
AC	500	1568301752	1568301059
ET	500	1568301746	1568301053
PET.	500	1568301747	1568301058
Å	500	1568301694	1568301056
Ä	500	1568301699	
Æ	500	1568301735	
Ö	500	1568301695	1568301057
Ø	500	1568301736	
?	500		1568301055



CLI M 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	kék Rend. szám	piros Rend. szám
-	500	1568301741	
N	500	1568301664	
+	500		1568301737



CLI M 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
0	500	1568301502	1568301000
1	500	1568301505	1568301697
2	500	1568301508	1568300002
3	500	1568301511	1568300003
4	500	1568301514	1568300004
5	500	1568301517	1568300005
6	500	1568301520	1568300006
7	500	1568301523	1568300007
8	500	1568301526	1568300008
9	500	1568301529	1568301530



CLI M 2-4 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
A	500	1568301637	1568301021
B	500	1568301639	1568301022
C	500	1568301641	1568301023
D	500	1568301643	1568301024
E	500	1568301645	1568301025
F	500	1568301647	1568301026
G	500	1568301649	1568301027
H	500	1568301651	1568301028
I	500	1568301653	1568301029
J	500	1568301655	1568301030
K	500	1568301657	1568301031
L	500	1568301659	1568301032
M	500	1568301661	1568301033
N	500	1568301663	1568301034
O	500	1568301665	1568301035
P	500	1568301667	1568301036
Q	500	1568301669	1568301037
R	500	1568301671	1568301038
S	500	1568301673	1568301039
T	500	1568301676	1568301040
U	500	1568301679	1568301041
V	500	1568301681	1568301042
W	500	1568301683	1568301043
X	500	1568301687	1568301044
Y	500	1568301696	1568301045
Z	500	1568301698	1568301046



CLI M 2-6 (CD)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm



Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
L1	250	1871781728	1871771728
L2	250	1871781729	1871771729
L3	250	1871781730	1871771730



CLI M 2-6 (MultiPack)

Műszaki adatok

Anyag	PVC, kemény, kadmiummentes
Éghetőségi osztály az UL94 szerint	V-0
Hőmérséklet-tartomány	-30 °C...80 °C
Vezeték külső átmérő	10 mm...317 mm

Rendelési adatok

Felirat	Csom. egység	sárga Rend. szám	fehér Rend. szám
L1	100	1871751728	1871741728
L2	100	1871751729	1871741729
L3	100	1871751730	1871741730



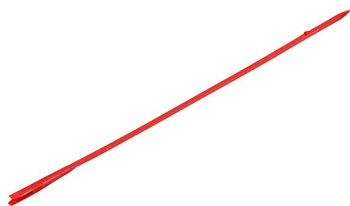
CLI RH jelölőtű tartó

Műszaki adatok

Anyag Poliamid

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
CLI RH 20-02 CLI R 02	piros	55 mm	1	0563700000
CLI RH 20-10 CLI R 10	kék	55 mm	1	0563600000



CLI R

Műszaki adatok

Anyag POM

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
CLI R 02 F. CLI C 02-3	piros	150 mm	20	0559900000
CLI R 1 F. CLI C 1-3	kék	150 mm	20	0532100000



CLI RS

Műszaki adatok

Anyag Acél

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
CLI RS 3 MDCLI C 02	silber	100 mm	1	0559200000
CLI RS 4 MDCLI C1+02	silber	100 mm	1	0559300000
CLI RS 5 MDCLI C 1	silber	100 mm	1	0648300000



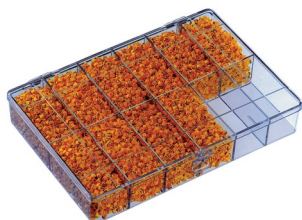
Tartó CLI M jelölőhöz

Műszaki adatok

Anyag Poliamid

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
CLI MH 110 HSTR	fekete	110 mm	100	0189400000
CLI MH 70 HSTR	fekete	70 mm	100	0524400000



WSK

Műszaki adatok

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
WSK 12, üres	transparent	250 mm	1	0335900000
WSK 12 m. CLI C 1-3 GE/SW jelölők 0-9	narancs	250 mm	1	0336000000



CLI CD-Box

Műszaki adatok

Rendelési adatok

Típus	Szín	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
CLI CD-BOX	narancs	247 mm	1	1763290000

WSM – rozsdamentes acél jelölők

A WSM egy komplett jelölőrendszer kábelekhez, vezetékhez, csővezetékekhez és alkatrészeikhez – tartós jelölést biztosít olyan környezetben, amelyben egyébként semmilyen jelölő nem marad meg. A program rozsdamentes acélból készült jelölőlapokból, tartókból és kábelkötözőkből áll – egyedileg vagy kompletten WSM készletben és szervizdobozban.



Előnyök:

- Erős, domborított szöveg az optimális olvashatóság érdekében
- Ellenáll a hőnek, hidegnek, korróziónak, savaknak, vegyi anyagoknak, tűznek stb.
- Egykarakteres és többkarakteres jelölés, kombinálható is
- Gyors szerelés
- Ideális kültérre
- Egyszerű rögzítés kábelkötözővel
- WSM szervizdoboz tartalma:
Jelölőlapok
40-40 darab
0-9, A-Ö, +, -, x, /, :, ., ~, =, ü, föld, nulla.

Acél kábelkötözők

200 darab acél kábelkötöző, 200 mm hosszú

Rozsdamentes acél tartó

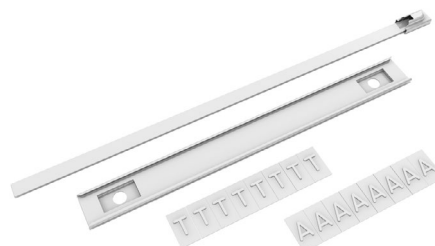
30 darab 48 mm és 60 mm hosszú,

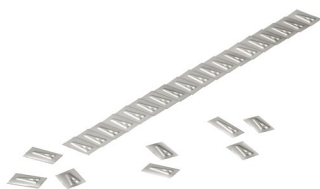
20 darab 84 mm hosszú,

10 darab 108 mm és 288 mm hosszú.

WSM

Kivétel	Az acél kábelkötöző kényelmes befűzéséhez mindkét végén magasított kivágással ellátott jelölőtartó. A tartóba egyedi vagy kombinált egykarakteres lapok csúsztathatók be. Különleges felírással is kapható.
Anyag	Saválló rozsdamentes acél az SS 2348 (AISI-316) szerint
Hőmérséklet-tartomány	-80 °C ... +500 °C
Ellenállóság	Tűzálló. Ellenáll a hőnek, hidegnek, korróziónak, savaknak, vegyi anyagoknak stb.
Nyomatás	Minőségi domborítás. Alfánumerikus jelek és egyéb karakterek.
Rögzítő eszköz	Rozsdamentes acél kábelkötöző, golyós rögzítéssel.





WSM lapok

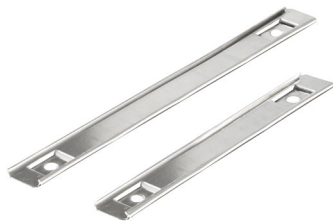
Műszaki adatok

Anyag Rozsdamentes acél 1.4404
Szélesség 174 mm

Rendelési adatok

Típus	Felirat	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
WSM 10 ((5,5 mm	200	1712501744
WSM 10 +	+	5,5 mm	200	1712501738
WSM 10 -	-	5,5 mm	200	1712501740
WSM 10 .	.	5,5 mm	200	1712501743
WSM 10 /	/	5,5 mm	200	1712501739
WSM 10 0	0	5,5 mm	200	1712501000
WSM 10 1	1	5,5 mm	200	1712500001
WSM 10 2	2	5,5 mm	200	1712500002
WSM 10 3	3	5,5 mm	200	1712500003
WSM 10 4	4	5,5 mm	200	1712500004
WSM 10 5	5	5,5 mm	200	1712500005
WSM 10 6	6	5,5 mm	200	1712500006
WSM 10 7	7	5,5 mm	200	1712500007
WSM 10 8	8	5,5 mm	200	1712500008
WSM 10 9	9	5,5 mm	200	1712500009
WSM 10 :	:	5,5 mm	200	1712501741
WSM 10 =	=	5,5 mm	200	1712501742
WSM 10 A	A	5,5 mm	200	1712501637
WSM 10 B	B	5,5 mm	200	1712501639
WSM 10 C	C	5,5 mm	200	1712501641
WSM 10 D	D	5,5 mm	200	1712501643
WSM 10 E	E	5,5 mm	200	1712501645
WSM 10 ERDE	EARTH	5,5 mm	200	1712501053
WSM 10 F	F	5,5 mm	200	1712501647
WSM 10 G	G	5,5 mm	200	1712501649
WSM 10 H	H	5,5 mm	200	1712501651
WSM 10 I	I	5,5 mm	200	1712501653
WSM 10 J	J	5,5 mm	200	1712501655
WSM 10 K	K	5,5 mm	200	1712501657
WSM 10 L	L	5,5 mm	200	1712501659
WSM 10 M	M	5,5 mm	200	1712501661
WSM 10 N	N	5,5 mm	200	1712501663
WSM 10 O	O	5,5 mm	200	1712501665
WSM 10 P	P	5,5 mm	200	1712501667
WSM 10 Q	Q	5,5 mm	200	1712501669
WSM 10 R	R	5,5 mm	200	1712501671
WSM 10 S	S	5,5 mm	200	1712501673
WSM 10 T	T	5,5 mm	200	1712501676
WSM 10 U	U	5,5 mm	200	1712501679
WSM 10 V	V	5,5 mm	200	1712501681
WSM 10 W	W	5,5 mm	200	1712501683
WSM 10 X	X	5,5 mm	200	1712501687
WSM 10 Y	Y	5,5 mm	200	1712501696
WSM 10 Z	Z	5,5 mm	200	1712501698
WSM 10 ~	~	5,5 mm	200	1712501056
WSM 10 Ä	Ä	5,5 mm	200	1712501054
WSM 10 Å	Å	5,5 mm	200	1712501700
WSM 10 Æ	Æ	5,5 mm	200	1712501672
WSM 10 Ö	Ö	5,5 mm	200	1712501055
WSM 10 Ø	Ø	5,5 mm	200	1712501670
WSM 10 Ü	Ü	5,5 mm	200	1712501699
WSM SERVICE BOX KOMP.	lásd szöveg	330 mm	1	1924930000

WSM – rozsdamentes acél jelölők



WSM tartók

Műszaki adatok

Anyag	Rozsdamentes acél 1.4404
Szélesség	11 mm

Rendelési adatok

Típus	Karakterek száma	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
WSMH 48mm	6	48 mm	50	1774500000
WSMH 60mm	8	60 mm	50	1774510000
WSMH 84mm	12	84 mm	50	1774520000
WSMH 108mm	16	108 mm	50	1774530000
WSMH 144mm	14	144 mm	50	1002680000
WSMH 288mm	46	288 mm	50	1774490000

WSM tartók, különleges felirat

Műszaki adatok

Anyag	Rozsdamentes acél 1.4404
Szélesség	10 mm

Rendelési adatok

Típus	Karakterek száma	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
WSMC 1-5	5	53,5 mm	1	1912170000
WSMC 6-10	10	74 mm	1	1891680000
WSMC 11-15	15	93 mm	1	1891670000
WSMC 16-20	20	112 mm	1	1912140000
WSMC 21-25	25	131 mm	1	1912150000
WSMC 26-30	30	150 mm	1	1912160000



WSM tartozék, rozsdamentes kábeltartók

Műszaki adatok

Anyag	Rozsdamentes acél 1.4301
-------	--------------------------

Rendelési adatok

Típus	Szélesség	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
SCT 4,6/127 C	4,6 mm	127 mm	100	1699800000
SCT 4,6/266C	4,6 mm	266 mm	100	1699900000
SCT 4,6/360 C	4,6 mm	360 mm	100	1699910000
SCT 4,6/520	4,6 mm	520 mm	100	1699920000
SCT 4,6/679	4,6 mm	679 mm	100	1699930000
SCT 4,6/838	4,6 mm	838 mm	100	1699940000
SCT 4,6/201 C	4,6 mm	201 mm	100	1699810000
SCT-C 4.6/100	4,6 mm	100 mm	100	1015220000
SCT-C 4.6/125	4,6 mm	125 mm	100	1015230000
SCT-C 4.6/150	4,6 mm	150 mm	100	1015240000
SCT-C 4.6/200	4,6 mm	200 mm	100	1015250000
SCT-C 4.6/360	4,6 mm	360 mm	100	1015270000
SCT-C 4.6/520	4,6 mm	520 mm	100	1015280000
SCT-C 4.6/680	4,6 mm	680 mm	100	1015290000
SCT-C 4.6/840	4,6 mm	840 mm	100	1015300000
SCT-C 7.9/200	7,9 mm	200 mm	100	1015310000
SCT-C 7.9/360	7,9 mm	360 mm	100	1015320000
SCT-C 7.9/520	7,9 mm	520 mm	100	1015330000
SCT-C 7.9/680	7,9 mm	680 mm	100	1015340000
SCT-C 7.9/840	7,9 mm	840 mm	100	1015350000



WSM tartozék, szerszámok

Műszaki adatok

Rendelési adatok

Típus	Tömeg	Hossz	Csom. egység	Rend. szám
WSM TOOL MANUELL	633 g	220 mm	1	1774480000
WSM TOOL AUTOMATIK	579 g	275 mm	1	1774470000
KABELBINDERZANGE RT-1	260 g	160 mm	1	1296000000



A CB típusú kábelkötözők olyan kábelek és jelölők rögzítését is biztosítják, amelyek speciális követelményekhez vannak méretezve. Különösen alkalmasak a CLIM, SFX, WKM és WKS típusú kábeljelölők rögzítésére. Az alapanyag PA 6.6 jelű törésálló poliamid, az UI 94 szerinti V2 éghetőségi osztályba sorolva.

Kábelkötözők

Műszaki adatok

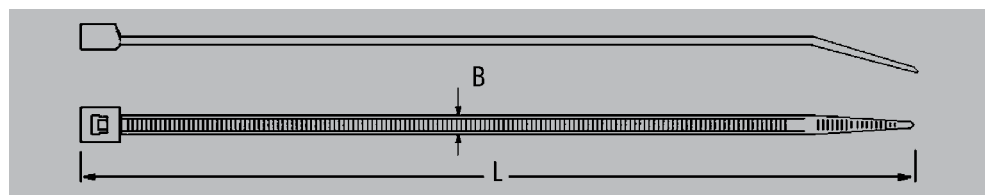
Anyag	poliamid, PA 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály	V2 az UL 94 szerint
Szín	színtelen és fekete
Hőmérséklet-tartomány	
• Tartós használati hőmérséklet: (szerelés után)	-40 °C-tól +85 °C-ig
• Szerelési hőmérséklet: (szerelés során)	-10 °C-tól +60 °C-ig
• Rövid idejű:	+110 °C
• Olvadáspont:	+256 °C
Oxigén index (LOI)	27 %
Tanúsítvány az EN 50 146 szerint	
Halogénmentes	
Ellenáll a vegyi anyagoknak	
• Kiváló ellenállóképesség lúgok, olajok, kenőzsírok, olajtermékek, klorátos oldószerek ellen	
• Korlátozott ellenállóképesség az összes savnak	
• Nem áll ellen fenoloknak	

Tanúsítványok



Rendelési adatok

Típus	Méret (H×Sz) mm	Min. köteg Ø mm	Max. köteg Ø mm	Min. húzó- szilárdság N	Csom. egység	Színtelen Rend. szám	Fekete Rend. szám
CB 98/2,5	98 x 2,5	1	21	80	100	1278600000	1697890000
CB 120/4,5	120 x 4,5	2,5	24	220	100	7940006052	7940006053
CB 120/7,8	120 x 7,8	3,5	24	540	100	7940006062	7940006063
CB 135/2,5	135 x 2,5	1	32	80	100	7940006040	7940006047
CB 140/3,6	140 x 3,6	2	35	130	100	1278700000	1697900000
CB 160/4,5	160 x 4,5	2,5	40	220	100	1723540000	1723560000
CB 160/2,6	160 x 2,6	1	40	80	100	7940006048	7940006049
CB 178/4,8	178 x 4,8	2	45	220	100	1723550000	1723570000
CB 200/4,8	200 x 4,8	3	50	220	100	1278800000	1697910000
CB 200/2,6	200 x 2,6	1	50	80	100	7940006050	7940006051
CB 200/3,6	200 x 3,6	2	50	130	100	1720630000	1720660000
CB 180/7,8	180 x 7,8	3,5	45	540	100	7940006064	7940006065
CB 230/12,5	230 x 12,5	7,5	57	1080	100	7940006076	7940006077
CB 240/7,8	240 x 7,8	3,5	63	540	100	7940006066	7940006067
CB 250/4,8	250 x 4,8	3	68	220	100	7940006054	7940006055
CB 290/3,6	290 x 3,6	2	80	130	100	1720640000	1720650000
CB 290/4,8	290 x 4,8	3,5	80	220	100	1278900000	1697920000
CB 300/7,8	300 x 7,8	4	80	540	100	7940006068	7940006069
CB 370/3,6	370 x 3,6	2	103	130	100	7940006056	7940006057
CB 360/4,8	360 x 4,8	3,5	103	220	100	1279000000	1697930000
CB 365/7,8	365 x 7,8	8	100	540	100	1279100000	1697940000
CB 390/4,8	390 x 4,8	3,5	106	220	100	7940006058	7940006059
CB 430/4,8	430 x 4,8	3,5	115	220	100	7940006060	7940006061
CB 450/7,8	450 x 7,8	35	130	540	100	7940006070	7940006071
CB 500/12,5	500 x 12,5	30	143	1080	100	7940006078	7940006079
CB 540/7,8	540 x 7,8	35	158	540	100	7940006072	7940006073
CB 750/7,8	750 x 7,8	35	220	540	100	1720680000	1720670000
CB 780/9,0	780 x 9,0	32	233	700	100	7940006074	7940006075
CB 880/12,5	880 x 12,5	40	255	1080	100	7940006082	
CB 1000/12,5	1000 x 12,5	40	302	1080	100	7940006084	7940006085



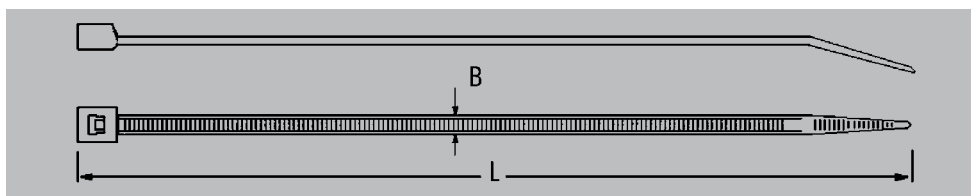


Tartozékok, Tartók

CBDM	Kábelkötöző közvetlen szerelése kábelkorbácsához, max. \varnothing : 50 mm Teljes hossz: 200 mm
CBH 8,1/6,2	Kábelkötöző tartó szerelőlapon történő használatra, lemezvastagság max. 3,2 mm, furat \varnothing max. 6,2 mm
CBH 19/19	Felragasztható kábelkötöző tartó, felület: 19 x 19 mm
CBH 27/27	Felragasztható kábelkötöző tartó, felület: 27 x 27 mm
CB-R	Bontható kábelkötöző

Rendelési adatok

Típus	Méret (H×Sz) mm	Min. köteg \varnothing mm	Max. köteg \varnothing mm	Min. húzó- szilárdság N	Csom. egység	Szintelen Rend. szám	Fekete Rend. szám
CB-R 200/7,5	200 x 7,5	6	50	220	100	1059200000	1059210000
CB-R 250/7,5	250 x 7,5	6	65	220	100	1059220000	1059230000
CB-R 350/7,5	350 x 7,5	6	100	220	100	1059240000	1059250000
CBH 8,1/6,2	8,1 x 6,2				100	1279200000	
CBH 19/19	19 x 19				100	1289200000	1697950000
CBH 27/27	27 x 27				100	1289400000	1697960000
CBDM 200/4,5	200 x 4,5	50	220		100	1279300000	



Tartozék, Szerszámok

Az RT 1 egy kompakt, pisztoly alakú szerszám, amellyel a kábelkötözőt egy munkafázisban lehet megszorítani és méretre vágni. A feszítőerő széles tartományban állítható, a kis kábelkötözőktől a szokásos méretűig.

Az RT 1 1,6 mm - 100 mm közötti átmérőjű kábelkötegekhez használható és 2,2 - 4,8 mm közötti szélességű kábelkötözővel lehet vele dolgozni

Rendelési adatok

Típus	Hossz	Tömeg	Csom. egység	Rend. szám
RT 1	160 mm	260 g	1	1296000000

Készülékjelölők

Készülékjelölők	Bevezetés	E.2
	DMC MultiCard – Készülékjelölés vezetéken és kábelben	E.6
	ESG MultiCard – Gyártófüggetlen készülékjelölés	E.8
	SM MultiCard – Működtető- és jelzőkészülékek jelölése	E.24
	CC MultiCard – Villamos installációs és kapcsolóberendezések jelölése	E.32
	Címkesínek – Jelölés szorosan egymáshoz illesztett készülékek esetén	E.40
	MetalliCard – Alumínium és rozsdamentes acél táblák	E.42
	Címkék – Öntapadó jelölők készülékjelöléshez	E.46
	KSW – Nyomtatott áramköri csatlakozókhoz való címkék	E.54

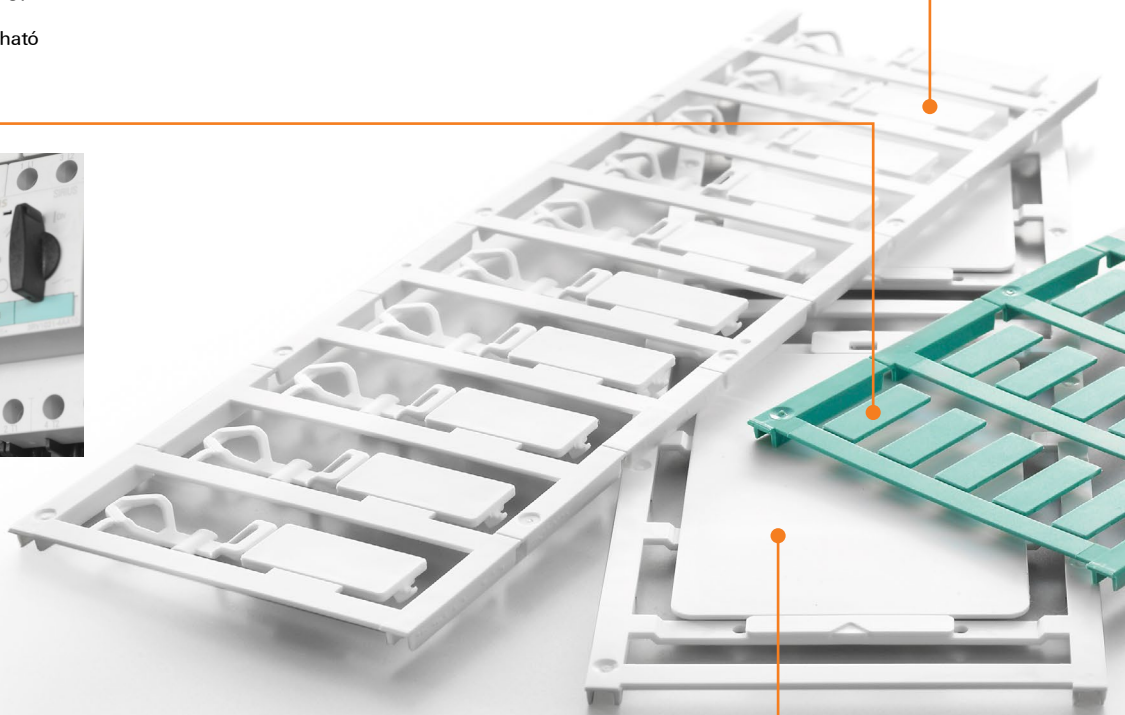
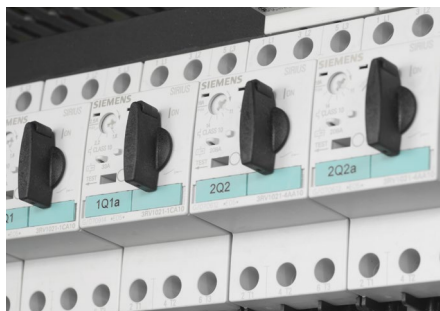
Jelölők készülékekhez és berendezésekhez

A kapcsolóberendezések feliratozását a készülék- és berendezéssel rendelkező tesztek teszik teljessé. A Weidmüller készülékjelölők segítségével a felhasználók eleget tudnak tenni a készülékek jelölési kötelezettségének.

A Weidmüller a neves gyártók készülékeihez speciálisan kialakított jelölőket kínál, mind a klasszikus ragasztott, mind az eredetinek megfelelő táblával ellátott gyors felpattintható technológiával. A felhasználó a készülékjelölő feliratait maga készítheti el a megfelelő szoftver és a rendszerrel kompatibilis nyomtató- vagy plotter rendszer segítségével.

ESG

Az ESG MultiCard jelölők neves készülégyártók termékeihez készültek, és a hátoldali ragasztófelülettel ellátott vagy felpattintható jelölőknek köszönhetően univerzálisan használhatók.



ClipCard

A ClipCard MultiCard jelölők a gravírozás valódi alternatívái. Tartók, címkésínék, öntapadós hátoldaluk, csavarozás vagy szegecselés segítségével rugalmasan rögzíthetők.

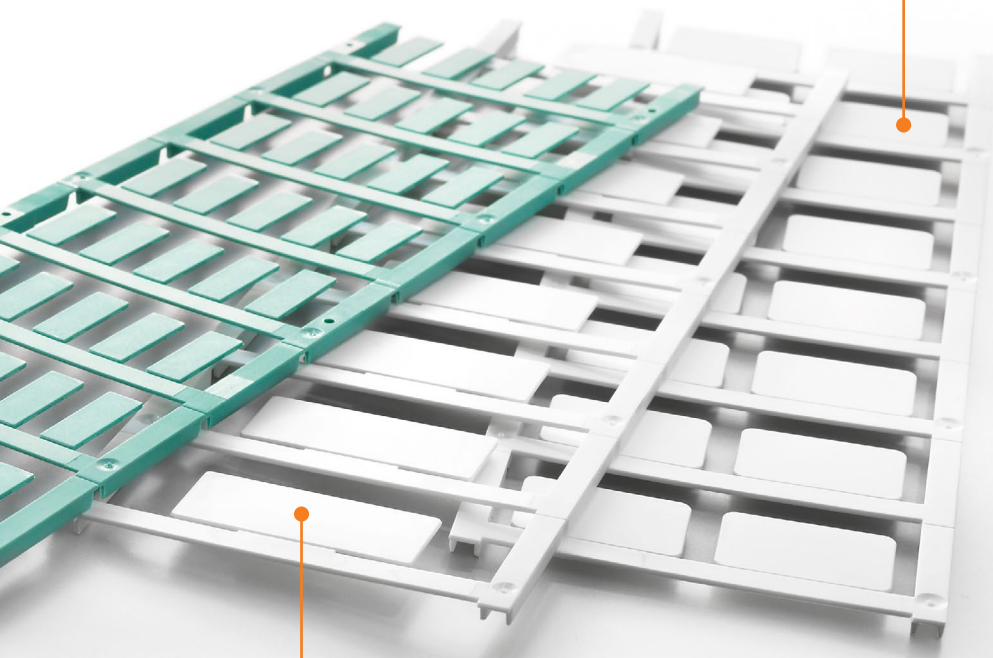


DMC

A nagy feliratozási felület (12 x 27 mm) alkalmas arra, hogy elegendő információt jelenítsen meg a készülékről és annak funkciójáról. A jelölő a vezetékre vagy kábelre bepattintható zárral egyszerűen rögzíthető.

**SwitchMark**

A SwitchMark MultiCard jelölők ideálisan alkalmazhatók működtető- és jelzőkészülékek jelölésére.

**ELS**

A WKM kábeljelölőkben vagy SchT 5 típusú felirattartókban való optimális használatra tervezett ELS táblák a legmagasabb szintű igényeket is kielégítik, ha kábelek és sorkapcsok feltűnő jelölésére van szükség.

**PrintJet ADVANCED**

Az M-Print® Pro szoftverrel kombinált PrintJet ADVANCED tintasugaras nyomtató optimálisan egészíti ki a MultiCard választékot a jó minőségű, ellenállóképes helyszíni színes nyomtatáshoz.

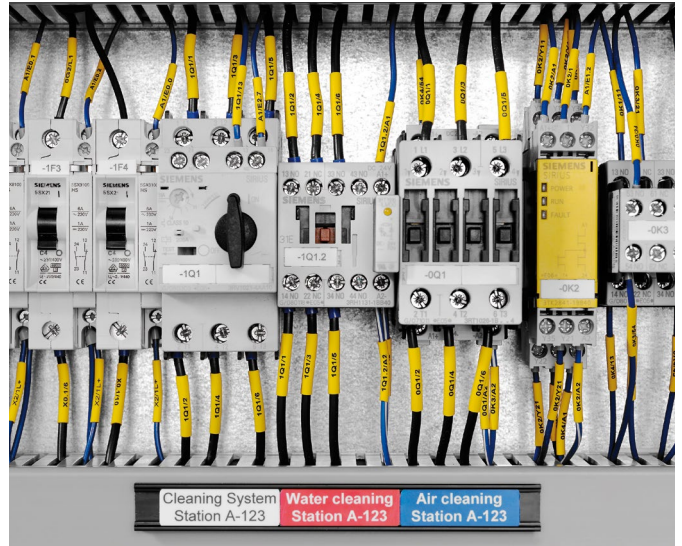
www.PrintJetADVANCED.com



Jelölők készülékekhez és berendezésekhez

A kapcsolóberendezések feliratozását a készülék- és berendezésjelölések teszik teljessé. A Weidmüller készülékjelölők segítségével a felhasználók eleget tudnak tenni a készülékek jelölési kötelezettségének. A Weidmüller a neves gyártók készülékeihez speciálisan kialakított jelölőket kínál, mind a klasszikus ragasztott, mind az eredetinek megfelelő táblával ellátott gyors felpattintható technológiával. A felhasználó a készülékjelölő feliratait maga készítheti el a megfelelő szoftver és a rendszerrel kompatibilis nyomtató- vagy plotter rendszer segítségével. A Weidmüller felhasználásra kész, nyomtatott címkéket is kínál szimbólum- vagy szervizcsomagok formájában.

A mintaválaszték a készülék- és berendezésjelölő mintadozban található, melynek rendelési száma **1646370000**.



	DMC	ESG	SwitchMark	ClipCard	MetalliCard	Címkék
--	-----	-----	------------	----------	-------------	--------



Kábelcsatornák				●	●	●
Kapcsolóautomatikák	●	●	●	●	●	●
Mágneskapcsolók	●	●	●			
Villamos csatlakozók	●			●	●	●
Villamos készülékek	●			●	●	●
Gépek					●	●
Világító kijelzők			●		●	●
Nyomógombok			●	●	●	●
Lámpák					●	
Murr szelepcsatlakozók		●				
Csővek				●	●	●
Kismegszakítók	●	●			●	●
Relék	●	●			●	●
Szekrények					●	●
Kapcsolók		●	●	●	●	●
Kapcsolópultok		●	●	●	●	●
Transzformátorok	●	●			●	●
Szelepek				●	●	●



Water cleaning
Station A-124

Air cleaning
Station A-124

Cleaning System
Station A-125

Water clean
Station A-

DMC MultiCard

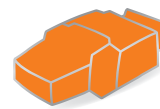
Biztonságos készülékjelölés vezetéken és kábelen

Bepattintható retesz mechanika az abszolút biztonságos tartás érdekében

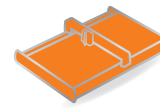
A DMC jelölőkkel a kapcsolókészülékek vagy készülékcsoportok jelölése terén maximális áttekinthetőség érhető el. A bepattintható retesz mechanika ugyanolyan megbízható rögzítést tesz lehetővé a többberű vezérlési vezetéseken, mint az egyes kábelereken. Ez nagy előny, ha a fontos készülékinformációkat szélsőséges helyviszonyok esetén is jól kell elhelyezni, és azoknak szilárdan kell illeszkedni a 1,5 – 7,5 mm közötti átmérőjű vezetésekre.

A DMC előnyei

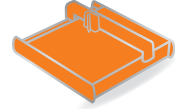
- Okos: bepattintható retesz mechanika a gyors és biztonságos alkalmazás érdekében
- Rugalmas: egy vagy több csatlakozó vezetéken is elhelyezhető
- Feltűnő: nagy feliratozási felület, hogy minden információ egy pillantással áttekinthető legyen



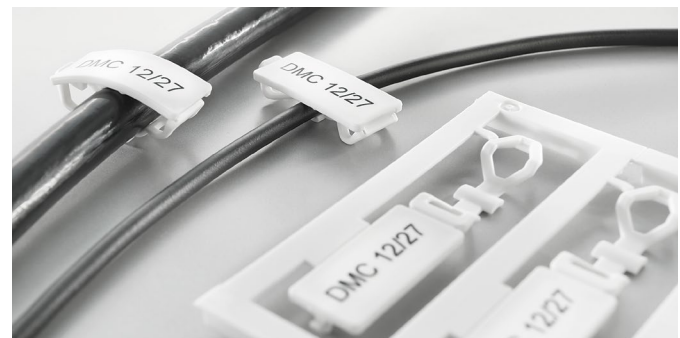
PrintJet ADVANCED



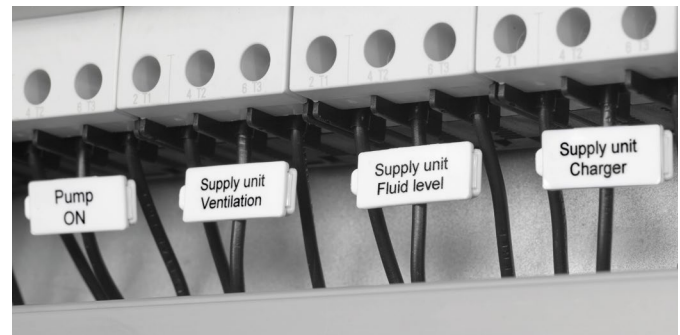
MCP Plus plotter



MCP Basic plotter



Egyszerű és biztos: rápattintható felszerelés 0,5 – 10 mm² közötti keresztmetszetű vezetésekre.



Helytakarékos: az áttekinthető plusz információt tartalmazó készülékjelölés egyszerűen a vezetéken vagy kábelen helyezhető el.



Teljesen biztonságos tartás a bepattintható retesz segítségével, és rugalmas kivitelű zsanér a hátoldalon.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid PA 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C ... 100 °C
Feliratozási felület	12 x 27 mm
Alkalmazható vezetékátmérő ill. vezeték-keresztmetszet	1,5 – 7,5 mm 0,5 – 10 mm ²

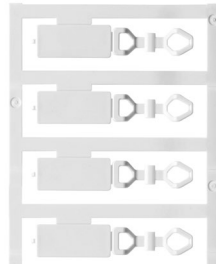
Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter

DMC MultiCard

DMC 12/27

27 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-4 °C...100 °C
Vezeték külső átmérő min. / max.	1,5...7,5 mm
Csatlakozó vezeték keresztmetszet min. / max.	0,5...10 mm ²
Szélesség	27 mm
Hosszúság	12 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	Típus	Csom. egység	Rend. szám
fehér ○	DMC 12/27 MC NE WS	50	1016030000
sárga ●	DMC 12/27 MC NE GE	50	1018190000
MultiCard, különleges felirat			
vevő igénye esetén	DMC 12/27 MC SDR	10	1038830000

Műszaki rajz / alkalmazás



ESG MultiCard

A gyártófüggetlen készülékjelöléshez

Jobb áttekinthetőség az egységes jelölőmátrixnak köszönhetően

Az egységes és rendszerszemléletűen felépülő ESG típusú MultiCard választékkal professzionálisan és gyártófüggetlen módon oldhatók meg az összetett jelölési feladatok. A gondosan egymáshoz illeszkedő elemek a különböző gyártók készülékeit következetesen és egységes módszer szerint integrálják egységes jelölőmátrixba, amelynek minőségét ideálisan kiemeli a PrintJet ADVANCED feliratainak kiváló megjelenése. Ön így szakmailag a legmagasabb szinten tud tökéletesen áttekinthető helyzetet teremteni a kapcsolószekrényben. Az ESG jelölők többek között a következő gyártók gyártmányaihoz kaphatók: ABB-Stotz, AEG, Beckhoff, Berneker&Rainer, Eaton-Moeller, Festo, Lumberg, Siemens valamint Telemecanique (Schneider Electric).

Az ESG-vel elérhető előnyök

- Gyártófüggetlen: a legfontosabb gyártók gyártmányaihoz
- Rendszerszemléletű: tökéletesen összeállított jelölő-összetevők egy programon belül
- Kompatibilis: minden készülékhez a megfelelő jelölőt
- Időtakarékos: nincs szükség előzetes kiválasztásra – gyors szerelés



Az ESG sorozat néhány táblája kompatibilis az univerzálisan használható címkesínjeinkkel amelyek különösen a készülék és megszakítósorokhoz alkalmasak.



A felpattintás mellett a felragasztás alternatív rögzítési lehetőséget biztosít.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	100 °C

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter
Nem nyomtatható	Hátoldalán ragasztófelülettel rendelkező jelölők esetén SMark Laser lézernyomtatóval

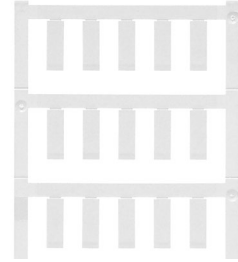
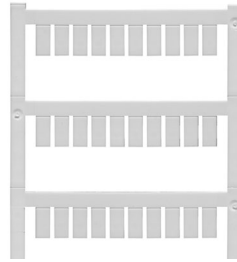
ESG MultiCard

ESG 5/10

5 mm

ESG 6/15

6 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Beckoff, Tuck SAI elosztó
Szélesség	5 mm
Hosszúság	10 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Beckoff, Tuck SAI elosztó
Szélesség	6 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Öntapadó
Szélesség	6 mm
Hosszúság	15 mm

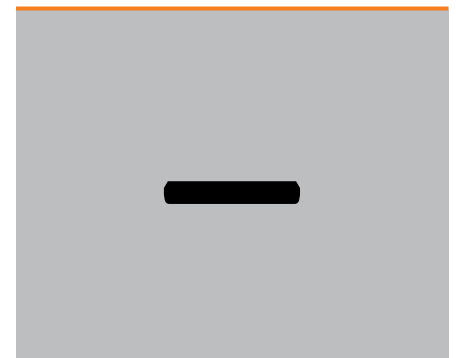
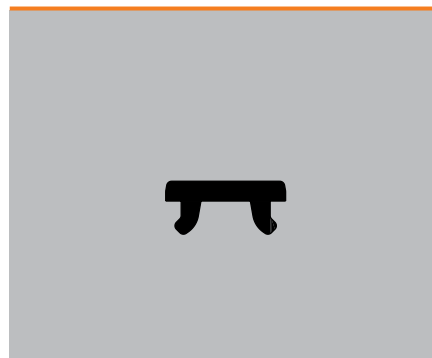
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 5/10 MC NE WS	400	1919940000
MultiCard, különleges felirat		
ESG 5/10 MC SDR	80	1038840000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 6/15 K MC NE WS	200	1880100000
ESG 6/15 K MC NE GE	200	1880130000
ESG 6/15 K MC SDR	40	1880090000

Műszaki rajz / alkalmazás



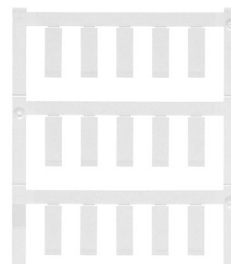
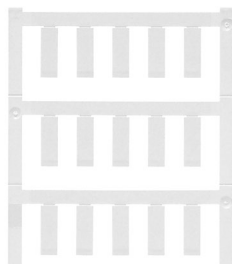
ESG MultiCard

ESG 6/15 F

6 mm

ESG 6/15 RIDERSERIES

6 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Festo	6 mm	15 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Riderserie SCM/SRC	6 mm	15 mm

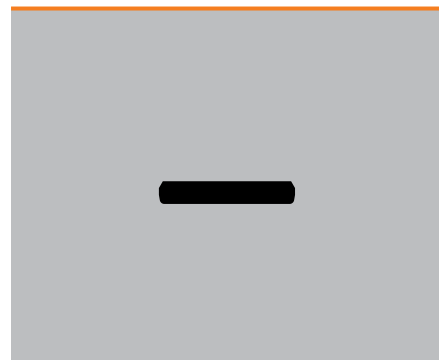
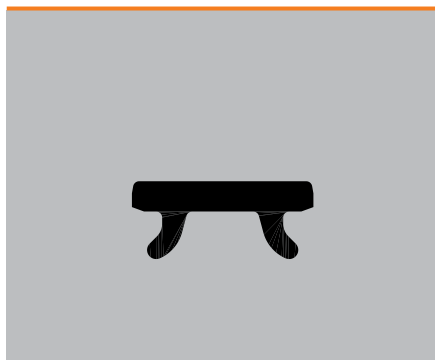
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 6/15 F MC NE WS	200	1136810000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 6/15 RIDER MC NE WS	200	1881280000
ESG 6/15 RIDER MC NE GE	200	1378710000
ESG 6/15 RIDER MC SDR	40	1881290000

Műszaki rajz / alkalmazás



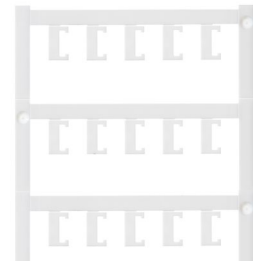
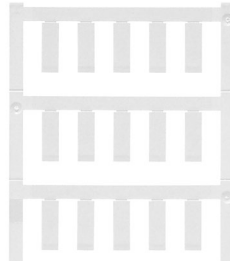
ESG MultiCard

ESG 6/17

6 mm

ESG 6.6/11

6,6 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Öntapadó	6 mm	17 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
6,6 mm	11 mm	

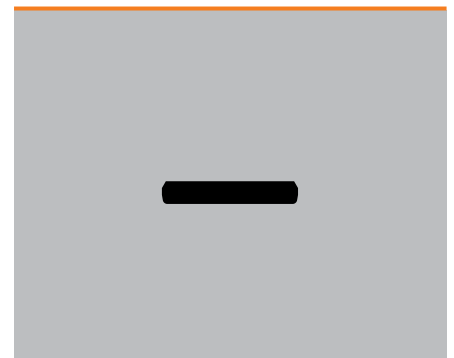
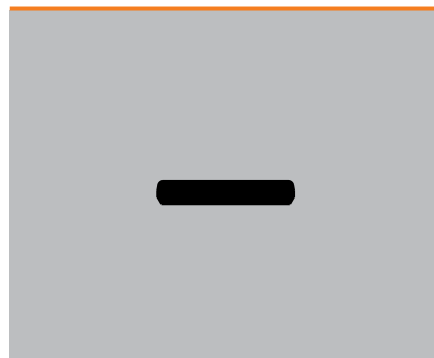
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 6/17 K MC NE WS	200	1880120000
ESG 6/17 K MC NE GE	200	1880110000
ESG 6/17 K MC SDR	40	1880080000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 6.6/11 BHZ 5.00/02	200	1082490000
ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR	200	1346330000

Műszaki rajz / alkalmazás



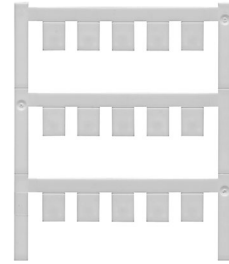
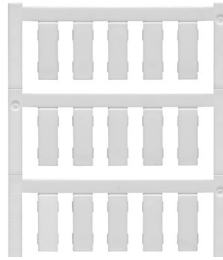
ESG MultiCard

ESG 7/20

7 mm

ESG 8/10

8 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Riderserie SCM/SRC
Szélesség	7 mm
Hosszúság	20 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Siemens AS-Interface
Szélesség	8 mm
Hosszúság	10 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Siemens AS-Interface
Szélesség	8 mm
Hosszúság	10 mm

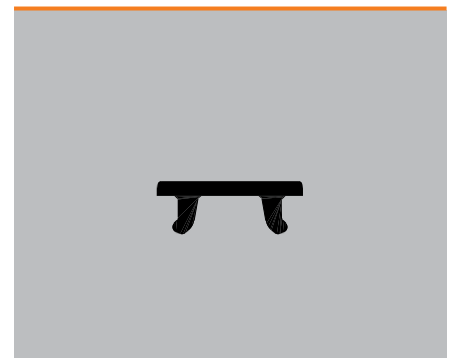
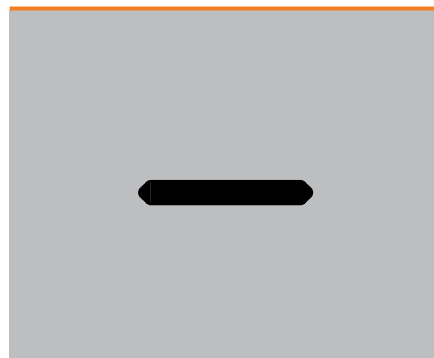
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	200	1736181044
ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE	200	1736181687
ESG 7/20 SIRIUS SDR	40	1766650000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/10 ASI MC NE WS	200	1736190000
ESG 8/10 ASI MC SDR	40	1770470000

Műszaki rajz / alkalmazás



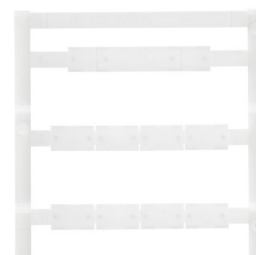
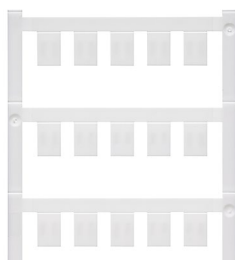
ESG MultiCard

ESG 8/11

8 mm

ESG 8/13.5/43.3

8 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Beckhoff, WAGO I/O modulok	8 mm	11 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
WI SAI AKTIV	8 mm	13,5 mm

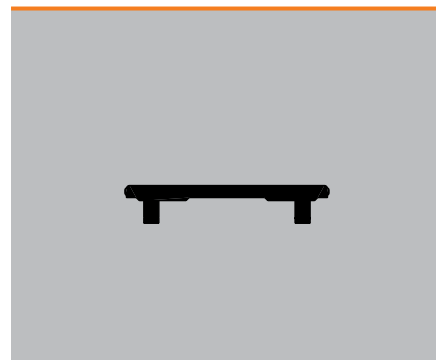
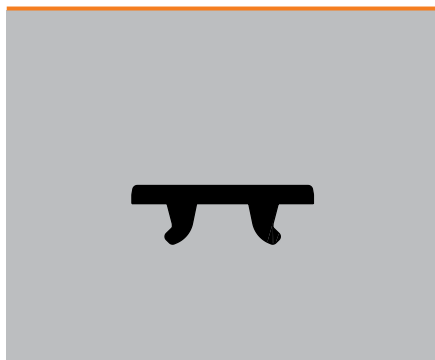
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
kék	<input type="radio"/>
piros	<input type="radio"/>
narancs	<input type="radio"/>
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	<input type="radio"/>
sárga	<input type="radio"/>
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/11 MC NE WS	200	1897570000
ESG 8/11 MC SDR	40	1038850000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/13.5/43.3 SAI SDR	1	1038860000

Műszaki rajz / alkalmazás



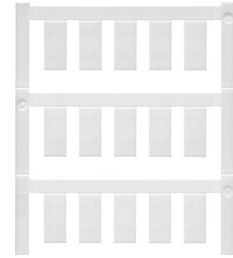
ESG MultiCard

ESG 8/17

8 mm

ESG 8/17 L

8 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Telemecanique	8 mm	17 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Lumberg	8 mm	17 mm

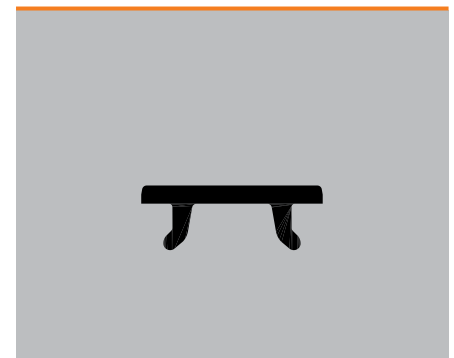
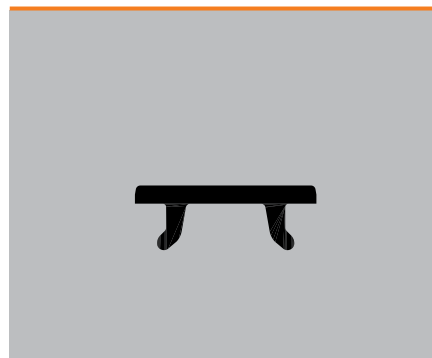
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/17 MC NE WS	200	1674740000
ESG 8/17 MC SDR	40	1674750000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/17 L MC NE WS	200	1890470000
ESG 8/17 L MC SDR	40	1038870000

Műszaki rajz / alkalmazás



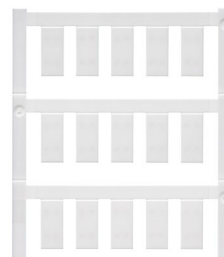
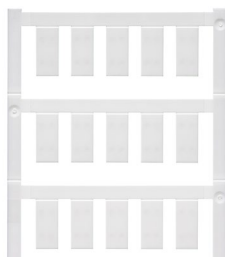
ESG MultiCard

ESG 8/17 SCHS

8 mm

ESG 8/17 SYS PRO

8 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Sínek	8 mm	17 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
ABB-Stotz	8 mm	17 mm

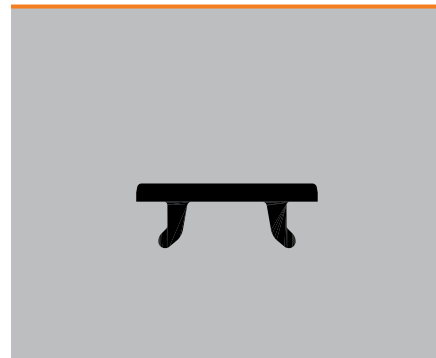
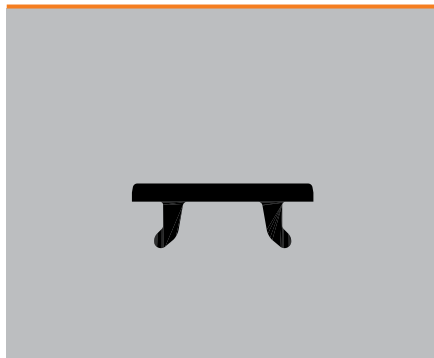
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/17 SCHS MC NE WS	200	1720610000
ESG 8/17 SCHS MC SDR	40	1766640000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/17 SYS PRO M WS	200	1755340000
ESG 8/17 SYS PRO M SDR	40	1755350000

Műszaki rajz / alkalmazás



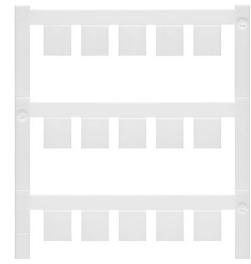
ESG MultiCard

ESG 8/19

8 mm

ESG 9/10

9 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
AEG	8 mm	19 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
	9 mm	10 mm

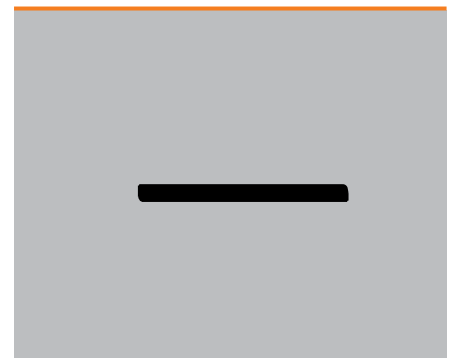
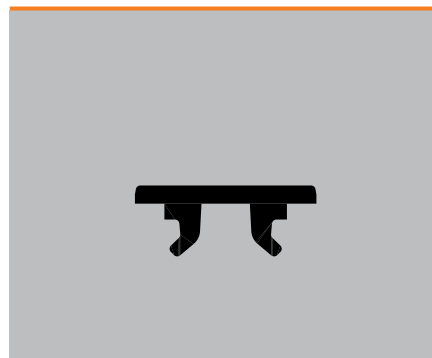
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 8/19 MC NE WS	200	1652220000
MultiCard, különleges felirat		
ESG 8/19 MC SDR	40	1652230000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/10 MC NE WS	200	1775910000
MultiCard, különleges felirat		
ESG 9/10 MC SDR	40	1038880000

Műszaki rajz / alkalmazás



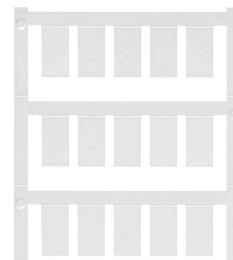
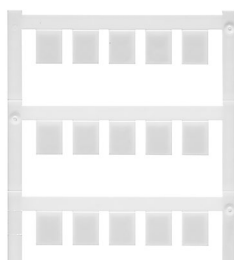
ESG MultiCard

ESG 9/11

9 mm

ESG 9/17

9 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Öntapadó	9 mm	11 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
CU TM hüvely	9 mm	17 mm

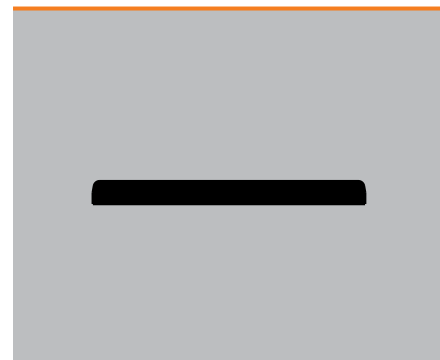
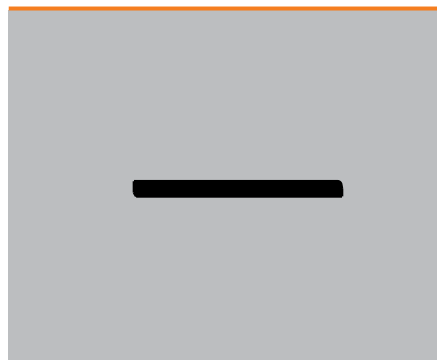
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/11 K MC NE WS	200	1857440000
ESG 9/11 K MC SDR	40	1857450000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/17 MC NE WS	200	1724760000
ESG 9/17 K MC NE WS	200	1674760000
ESG 9/17 K MC NE GE	200	1753500000
ESG 9/17 MC SDR	40	1770480000

Műszaki rajz / alkalmazás



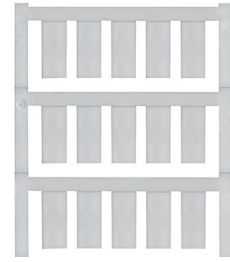
ESG MultiCard

ESG 9/20

9 mm

ESG 9/20 L

9 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Moeller, Siemens, WI SAI elosztó	9 mm	20 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Lumberg	9 mm	20 mm

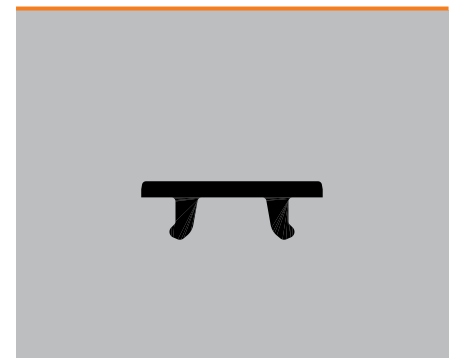
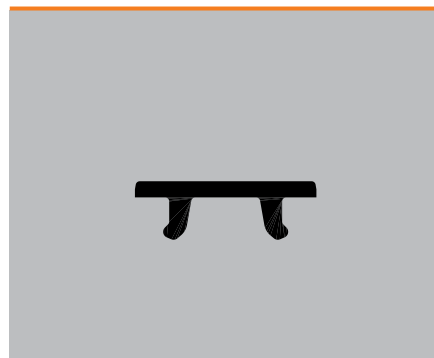
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/20 MC NE WS	200	1609940000
ESG 9/20 MC NE GE	200	1766160000
ESG 9/20 MC SDR	40	1609950000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/20 L MC NE WS	200	1890460000
ESG 9/20 L MC NE GE	200	1010860000
ESG 9/20 L MC SDR	40	1968140000

Műszaki rajz / alkalmazás



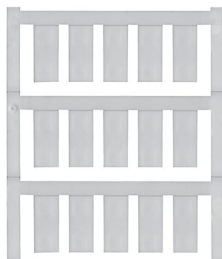
ESG MultiCard

ESG 9/20 O.F.

9 mm

ESG 9/20 Universal

9 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
TMC hüvely	9 mm	20 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Murr, Festo CPV/CPI	9 mm	20 mm

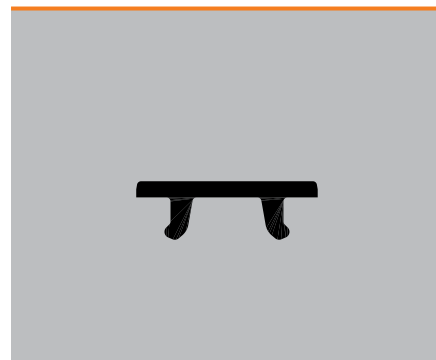
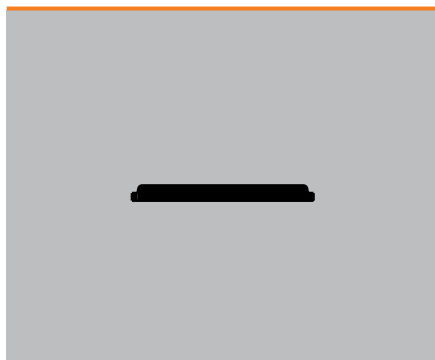
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/20 O.F MC NE WS	200	1770500000
ESG 9/20 O.F MC SDR	40	1770510000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/20 UNI MC NE WS	200	1856720000
ESG 9/20 UNI MC SDR	40	1856730000

Műszaki rajz / alkalmazás



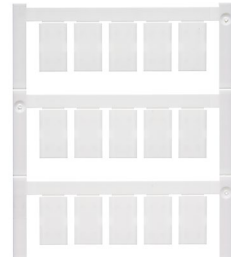
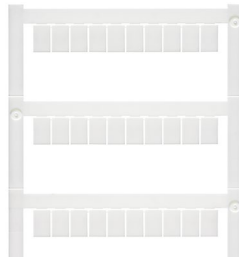
ESG MultiCard

ESG 9/6

9 mm

ESG 10/17

10 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
WI SAI AKTIV	9 mm	6 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Allen-Bradley, Festo MT	10 mm	17 mm

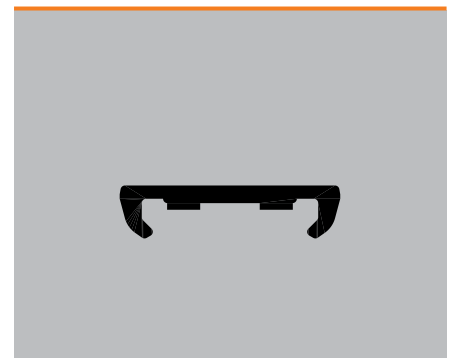
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 9/6 MC NE WS	400	1888360000
ESG 9/6 MC SDR	80	1038940000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG 10/17 MC NE WS	200	1856700000
ESG 10/17 MC SDR	40	1856710000

Műszaki rajz / alkalmazás



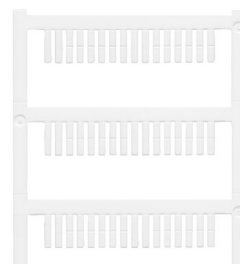
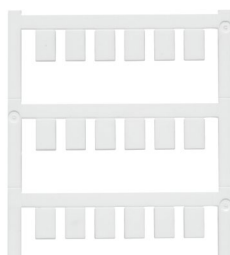
ESG MultiCard

ESG X20 10/7

7 mm

ESG B&R X20

2,5 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
B&R X20 rendszer	10 mm	7 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
B&R X20 rendszer	2,5 mm	10 mm

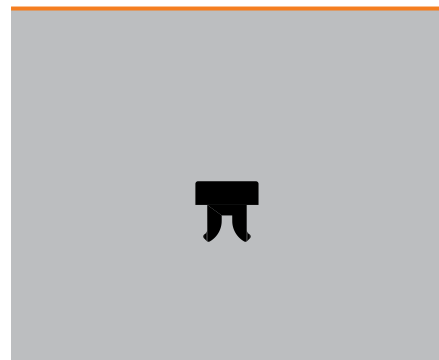
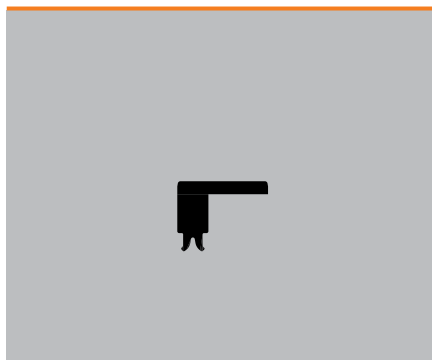
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG X20 10/7 MC NE WS	240	1026550000
ESG X20 10/7 MC NE BL	240	1026560000
ESG X20 10/7 MC NE RT	240	1026570000
ESG X20 10/7 MC NE OR	240	1026580000
ESG X20 10/7 MC SDR	48	1038930000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG X20 MC NE WS	1120	1001140001
ESG X20 MC NE BL	1120	1001150001
ESG X20 MC NE RT	1120	1001170001
ESG X20 MC NE OR	1120	1001160001
ESG X20 MC SDR	224	1038890000

Műszaki rajz / alkalmazás



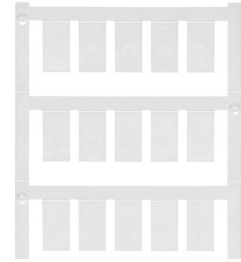
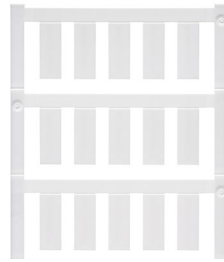
ESG MultiCard

ESG-M 8/20

8 mm

ESG-M 9/17

9 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Murr Cube67 & MVK MP	8 mm	20 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
Murr MVP modulok	9 mm	17 mm

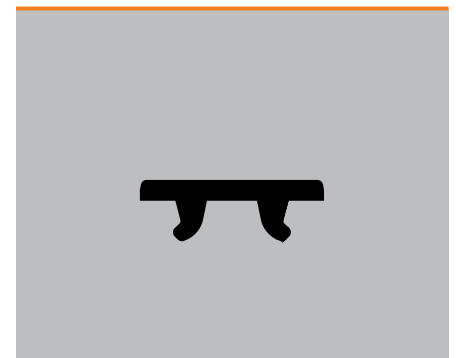
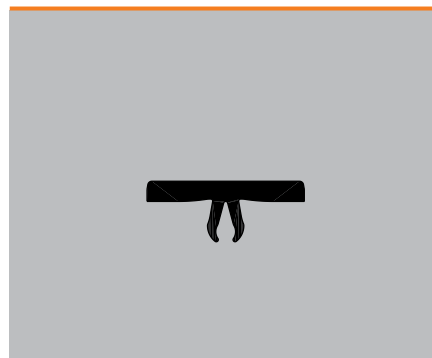
Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
piros	●
narancs	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG-M 8/20 MC NE WS	200	1027290000
ESG-M 8/20 MC SDR	40	1038910000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ESG-M 9/17 MC NE WS	200	1027280000
ESG-M 9/17 MC SDR	40	1038920000

Műszaki rajz / alkalmazás

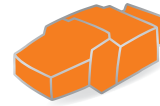


SM – SwitchMark MultiCard

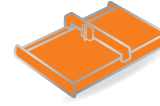
Funkcionális jelölés működtető-és jelzőkészülékekhez

Készülékhez illeszkedő méretű címkék a biztonságos vezérlés érdekében

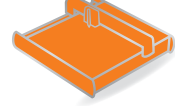
A hibás működtetés elkerülése érdekében nem elhanyagolható a működtető- és jelzőkészülékek funkcióinak biztonságos jelölése az egyértelműen azonosítható jelölések segítségével. A speciálisan ehhez az igényhez tervezett SwitchMark rendszer lefedi az alkalmazási területek teljes követelményrendszerét. A címkék bepattinthatók a különböző gyártók működtető- és jelzőkészülékeihez való tartókba vagy a már felhelyezett ragasztófoliával rögzíthetők. Alternatívaként a tartók és címkék készletben is választhatók. A kézikapcsolók állásának számtalan változatához is rendelkezésre áll a SwitchMark választékban a pontos feliratozáshoz szükséges megfelelő alakú tábla. A Weidmüller feliratozó rendszerével együttműködve az egyéni kinézetű jelölők függetlenül és az igényeknek megfelelően nyomtathatók.



PrintJet ADVANCED



MCP Plus plotter



MCP Basic plotter



A SwitchMark előnyei

- Praktikus: különböző készülégyártókhoz készült címkék vagy Weidmüller tartók címkével együtt, készletben
- Egyszerű szerelés: ragasztás vagy bepattintás
- Egyéni: a szám és a felirat pontosan megfelel az igényeknek
- Optimalizált költségű: nincs szükség a szabványos címkék raktározására

Készletben levő tartó és címke a Siemens (3SB típus) vagy ABB (ONFB72 típus) működtető- és jelzőkészülékeinek szokásos méreteihez valamint változataihoz.



A SwitchMark rendszer megoldás lefedi az egyes gyártók különféle kézikapcsolóinak választékát.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet, min., tartós	-40 °C
Hőmérséklet, max., tartós	100 °C

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, Plotter MCP Plus, Plotter MCP Basic
Nem nyomtatható	Hátoldalon ragasztófelülettel rendelkező jelölők esetén SMark Laser lézernyomtatóval

SwitchMark MultiCard

SM 18/9.5

18 mm

SM 19/42

42 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	Öntapadó
Szélesség	18 mm
Hosszúság	9,5 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	Öntapadó
Szélesség	42 mm
Hosszúság	19 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	Öntapadó
Szélesség	42 mm
Hosszúság	19 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 18/9.5 K MC NE WS	200	1248580000
SM 18/9.5 K MC NE GE	200	1248590000
SM 18/9.5 K MC NE GR	200	1248610000
SM 18/9.5 K MC SDR	40	1248550000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 19/42 K MC NE WS	40	1248620000
SM 19/42 K MC NE GE	40	1248630000
SM 19/42 K MC NE GR	40	1248640000
SM 19/42 K MC SDR	8	1248560000

Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
-------	--------------	------------

Típus	Csom. egység	Rend. szám
-------	--------------	------------

Műszaki rajz / alkalmazás



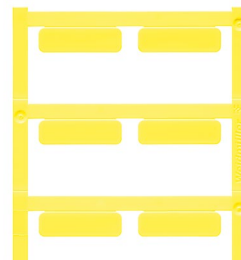
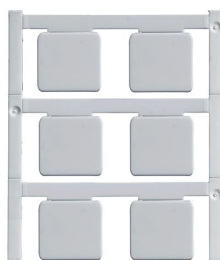
SwitchMark MultiCard

SM 22/22

22 mm

SM 27/8

27 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliészter film
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C...80 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	22 mm
Hosszúság	22 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	SwitchMark tartó, öntapadó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	8 mm

Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	27 mm
Hosszúság	8 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 22/22 K MC NE WS	80	1877570000
SM 22/22 K MC NE GE	80	1131830000
SM 22/22 K MC NE GR	80	1014650000
SM 22/22 K MC NE SI	80	1877590000
SM 22/22 K MC SDR	16	1877580000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 27/8 MC NE WS	80	1699820000
SM 27/8 MC NE GE	80	1131870000
SM 27/8 MC NE GR	80	1079470000
SM 27/8 MC SDR	16	1699830000
SM 27/8 K MC NE WS	80	1812630000
SM 27/8 K MC NE GE	80	1131820000
SM 27/8 K MC NE GR	80	1079480000
SM 27/8 K MC NE SI	80	1771930000
SM 27/8 K SONDERDRUCK	16	1713690000

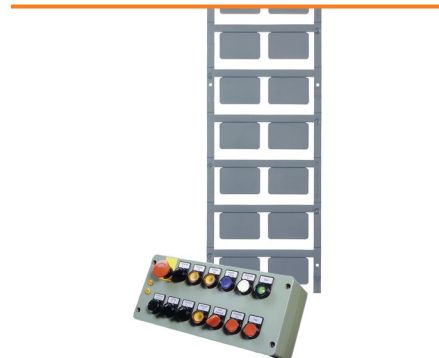
Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO SM 22/22 TRANSPAR.	10	1880720000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO SM 27/8	10	1720570000

Műszaki rajz / alkalmazás



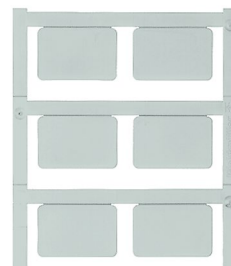
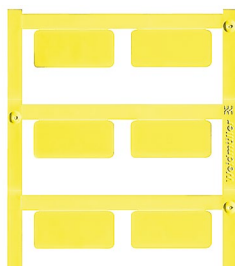
SwitchMark MultiCard

SM 27/12.5

27 mm

SM 27/18

27 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	SwitchMark tartó, öntapadó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	18 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	SwitchMark tartó, öntapadó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	18 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	SwitchMark tartó, öntapadó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	18 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 27/12.5 MC NE WS	80	1699840000
SM 27/12.5 MC NE GE	80	1131860000
SM 27/12.5 MC NE GR	80	1079490000
MultiCard, különleges felirat		
SM 27/12.5 SDR	16	1699850000
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal		
SM 27/12.5 K MC WS NE	80	1699880000
SM 27/12.5 K MC NE GE	80	1131810000
SM 27/12.5 K MC NE GR	80	1027830000
SM 27/12.5 K MC NE SI	80	1713720000
SM 27/12.5 K MC SDR	16	1699890000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 27/18 MC NE WS	80	1699860000
SM 27/18 MC NE GE	80	1131850000
SM 27/18 MC NE GR	80	1014640000
SM 27/18 MC NE RT	80	1906110000
SM 27/18 MC SDR	16	1699870000
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal		
SM 27/18 K MC NE WS	80	1707270000
SM 27/18 K MC NE GE	80	1915340000
SM 27/18 K MC NE BL	80	1915330000
SM 27/18 K MC NE GR	80	1073340000
SM 27/18 K MC NE RT	80	1906120000
SM 27/18 K MC NE SI	80	1713760000
SM 27/18 K MC SDR	16	1707280000

Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO SM 27/12,5	10	1720580000
SM-H 27/12,5 SW	25	1716640000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO SM 27/18 TRANSPAR.	10	1720590002
SM-H 27/18 SW	25	1716630000

Műszaki rajz / alkalmazás



SwitchMark MultiCard

SM 27/27

27 mm

SM 37.5/17

37,5 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliészter film
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C...80 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	27 mm
Hosszúság	27 mm

Anyag	Poliészter film
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C...80 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	27 mm
Hosszúság	27 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	37,5 mm
Hosszúság	17 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 27/27 MC NE WS	60	1773220000
SM 27/27 MC NE GE	60	1131840000
SM 27/27 MC NE GR	60	1079510000
MultiCard, különleges felirat		
SM 27/27 MC SDR	12	1773240000
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal		
SM 27/27 K MC NE WS	60	1783000000
SM 27/27 K MC NE GE	60	1131800000
SM 27/27 K MC NE GR	60	1079520000
SM 27/27 K MC NE SI	60	1782990000
SM 27/27 K MC SDR	12	1783010000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 37.5/17 MC NE WS	40	1336710000
SM 37.5/17 MC NE GR	40	1336720000
MultiCard, különleges felirat		
SM 37.5/17 MC SDR	8	1336680000

Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO SM 27/27	10	1805840000
SM-H 27/27 SW	10	1782710000

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



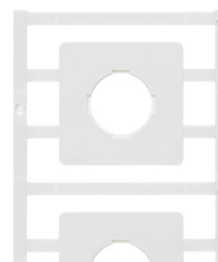
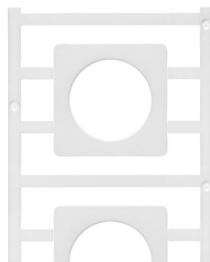
SwitchMark MultiCard

SM 42/42-30

42 mm

SM 44/44-21

44 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	T0 típusú kézikapcsolóhoz
Szélesség	42 mm
Hosszúság	42 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	ABB ON és OL40 típusú kézikapcsolóhoz
Szélesség	44 mm
Hosszúság	44 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	ABB ON és OL40 típusú kézikapcsolóhoz
Szélesség	44 mm
Hosszúság	44 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 42/42-30 K MC NE WS	20	1323530000
SM 42/42-30 K MC NE GE	20	1323540000
SM 42/42-30 K MC NE GR	20	1323550000
SM 42/42-30 K MC SDR	4	1323620000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 44/44-21 MC NE WS	20	1323570000
SM 44/44-21 MC NE GE	20	1323580000
SM 44/44-21 MC NE GR	20	1323600000
SM 44/44-21 MC SDR	4	1323640000

Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



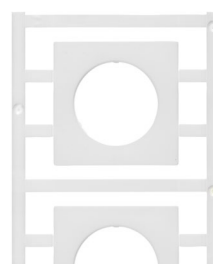
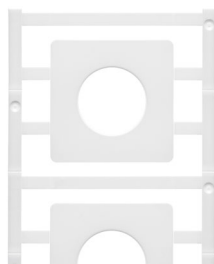
SwitchMark MultiCard

SM 45/45-24

45 mm

SM 46/46-30

46 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Eaton Moeller kézikapcsolóhoz
Szélesség	45 mm
Hosszúság	45 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Eaton Moeller kézikapcsolóhoz
Szélesség	46 mm
Hosszúság	46 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Eaton Moeller kézikapcsolóhoz
Szélesség	46 mm
Hosszúság	46 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 45/45-24 MC NE WS	20	1248650000
SM 45/45-24 MC NE GE	20	1248660000
SM 45/45-24 MC NE GR	20	1248670000
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal		
SM 45/45-24 MC SDR	4	1248570000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM 46/46-30 MC NE WS	20	1323500000
SM 46/46-30 MC NE GE	20	1323510000
SM 46/46-30 MC NE GR	20	1323520000
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal		
SM 46/46-30 MC SDR	4	1323610000

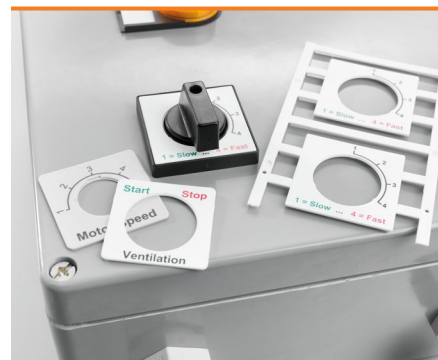
Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

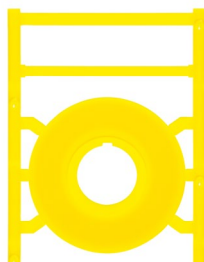
Műszaki rajz / alkalmazás



SwitchMark MultiCard

SM DIA 60-22

60 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	ø 60 - 22
Szélesség	60 mm
Hosszúság	60 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	ø 60 - 22
Szélesség	60 mm
Hosszúság	60 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
kék	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

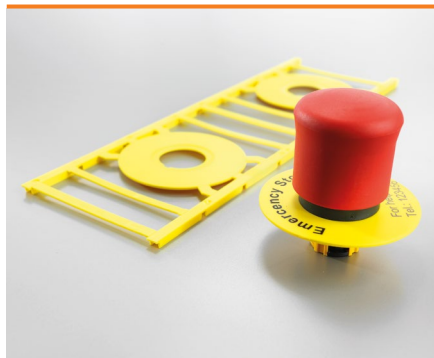
Típus	Csom. egység	Rend. szám
SM DIA 60-22 K MC NE GE	10	1323750000
SM DIA 60-22 MC SDR	2	1323740000

Tartozékok

Védőfólia	
Jelölő	SwitchMark tartó

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



CC – ClipCard MultiCard

A gravírozott készülékjelölők alternatívája

Kiváló nyomtatási kép nagy költség nélkül

Különböző méretben rendelkezésre álló, éles kontúrral nyomtatott feliratozási felületével a többfunkciós ClipCard ideális alternatívaként felnőtt a gravírozott készülékjelölőkhöz. Az egyszerű gyártmányjelöléstől kezdve a csövezetékek, szelepek, motorok vagy lámpák DIN V VDE V 0108 (100. rész) szerinti jelölésén keresztül a céglogóval ellátott adattáblagyártásig a ClipCarddal minden jelölési igényt megbízhatóan és kedvező költséggel elégíthet ki.



A furatozott vagy kétoldalas ragasztószalaggal ellátott címkék a szerelés során biztosítják a jelentős időnyereséget.

A ClipCard előnyei

- Kedvező költségű: rendkívül ellenálló feliratok gravírozott minőségben (akár színesben is)
- Könnyű szerelhetőség: az összes rögzítési mód egy formátumban
- Átfogó: széles alkalmazási lehetőség a méretek és kialakítások választékának köszönhetően



További szerelési lehetőséget jelentenek a bepattintható vagy kábelkötözővel szerelhető tartók.



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66, halogénmentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V2
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C bis 100 °C
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C bis 60 °C (öntapadó)
Ajánlott páratartalom	Max. 60 %, csak csavarozható címkék esetén

Rendelési útmutató

Színek	A nemzetközi színkód azon színei, amelyek nincsenek a kínálatban, megrendelésre lehetségesek Legkisebb rendelési mennyiség: 48 csomagolási egység
Különleges felirat adatai	Szín és felirat megadása Excel fájlban vagy az M-Print PRO® szoftverrel
Lehetséges jelölési rendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO, PrintJet, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter
Nem nyomtatható	Hátoldalon ragasztófelülettel rendelkező jelölők esetén SMark Laser lézernyomtatóval

Rendelési adatok

Tartó	Anyag színe	Csom. egység	Rend. szám.		
CC-H 15/17	fekete	75	1790430000		
CC-H 15/27	fekete	45	1790410000		
CC-H 15/49	fekete	25	1790420000		
CC-H 15/60	fekete	25	1878910000		
CC-H 30/60	fekete	10	1934430000		
LogiMark tartó	Hossz	Szélesség			
Logimark-Halter ES	90 mm	58 mm	bézs	20	1631640003
Logimark-Halter ES	90 mm	58 mm	szürke	20	1631640002
Logimark-Halter ES	90 mm	58 mm	fekete	20	1631640001
Logimark-Halter	90 mm	58 mm	fekete	20	1603290000

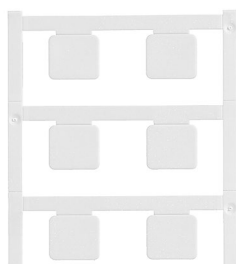
ClipCard MultiCard

CC 15/17

17 mm

CC 15/27

27 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	CC-H 15/17 tartó
Szélesség	17 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	CC-H 15/27 tartó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	CC-H 15/27 tartó
Szélesség	27 mm
Hosszúság	15 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/17 MC NE WS	80	1876570000
CC 15/17 MC NE GE	80	1131930000
CC 15/17 MC NE GR	80	1079530000
CC 15/17 MC SDR	16	1876620000
CC 15/17 K MC NE WS	80	1876590000
CC 15/17 K MC NE GE	80	1131920000
CC 15/17 K MC NE GR	80	1079540000
CC 15/17 K MC NE RT	80	1288320000
CC 15/17 K MC NE SI	80	1876580000
CC 15/17 K MC SDR	16	1876600000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/27 MC NE WS	80	1876770000
CC 15/27 MC NE GE	80	1131940000
CC 15/27 MC NE GR	80	1079550000
CC 15/27 MC SDR	16	1876630000
CC 15/27 K MC NE WS	80	1876640000
CC 15/27 K MC NE GE	80	1131910000
CC 15/27 K MC NE GR	80	1079560000
CC 15/27 K MC NE RT	80	1288330000
CC 15/27 K MC NE SI	80	1876780000
CC 15/27 K MC SDR	16	1876750000

Tartozékok

ETO CC 15/17 TRANSPAR.	10	1880850000
STR CC 15/17 TRANSPARENT	80	1888310000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/17 TRANSPAR.	10	1880850000
STR CC 15/17 TRANSPARENT	80	1888310000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/27 TRANSPAR.	10	1880810000
STR CC 15/27 TRANSPARENT	80	1888290000

Műszaki rajz / alkalmazás



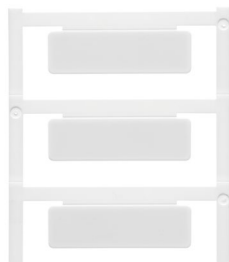
ClipCard MultiCard

CC 15/45

45 mm

CC 15/49

49 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	Sínek, öntapadó
Szélesség	45 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	CC-H 15/49 tartó
Szélesség	49 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	CC-H 15/49 tartó
Szélesség	49 mm
Hosszúság	15 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/45 MC NE WS	40	1111210000
CC 15/45 MC NE GE	40	1111230000
CC 15/45 MC NE GR	40	1111240000
CC 15/45 MC SDR	8	1111190000
CC 15/45 K MC NE WS	40	1111250000
CC 15/45 K MC NE GE	40	1111260000
CC 15/45 K MC NE GR	40	1111270000
CC 15/45 K MC SDR	8	1111200000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/49 MC NE WS	40	1877260000
CC 15/49 MC NE GE	40	1076970000
CC 15/49 MC NE GR	40	1079570000
CC 15/49 MC SDR	8	1877200000
CC 15/49 K MC NE WS	40	1877220000
CC 15/49 K MC NE GE	40	1131970000
CC 15/49 K MC NE GR	40	1079580000
CC 15/49 K MC NE RT	40	1288380000
CC 15/49 K MC NE SI	40	1877270000
CC 15/49 K MC SDR	8	1877230000

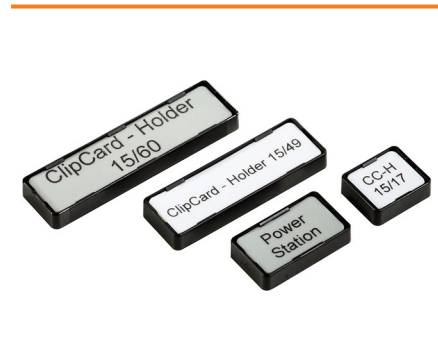
Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/49 TRANSPAR.	10	1880830000
STR CC 15/49 TRANSPARENT	40	1888300000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/49 TRANSPAR.	10	1880830000
STR CC 15/49 TRANSPARENT	40	1888300000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/49 TRANSPAR.	10	1880830000
STR CC 15/49 TRANSPARENT	40	1888300000

Műszaki rajz / alkalmazás



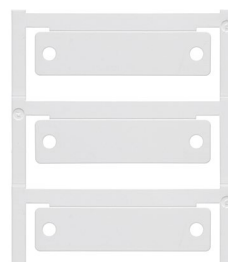
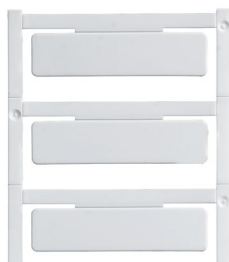
ClipCard MultiCard

CC 15/60

60 mm

CC 15/60 04MM

60 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	60 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	60 mm
Hosszúság	15 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	60 mm
Hosszúság	15 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/60 MC NE WS	40	1877350000
CC 15/60 MC NE GE	40	1131960000
CC 15/60 MC NE GR	40	1072640000
CC 15/60 MC SDR	8	1877300000
CC 15/60 K MC NE WS	40	1877310000
CC 15/60 K MC NE GE	40	1131890000
CC 15/60 K MC NE GR	40	1072650000
CC 15/60 K MC NE RT	40	1288340000
CC 15/60 K MC NE SI	40	1877360000
CC 15/60 K MC SDR	8	1877320000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 15/60 04MM MC NE WS	40	1057580000
CC 15/60 04MM MC NE GR	40	1304060000
CC 15/60 04MM MC SDR	8	1060010000

Tartozékok

ETO CC 15/60 TRANSPAR.	10	1880840000
STR CC 15/60 TRANSPARENT	40	1888280000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/60 TRANSPAR.	10	1880840000
STR CC 15/60 TRANSPARENT	40	1888280000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 15/60 TRANSPAR.	10	1880840000
STR CC 15/60 TRANSPARENT	40	1888280000

Műszaki rajz / alkalmazás



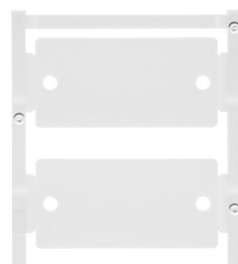
ClipCard MultiCard

CC 30/60

60 mm

CC 30/60 04MM

60 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	60 mm
Hosszúság	30 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	
Szélesség	60 mm
Hosszúság	30 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	60 mm
Hosszúság	30 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 30/60 MC NE WS	30	1934420000
CC 30/60 MC NE GE	30	1009320000
CC 30/60 MC NE GR	30	1072670000
CC 30/60 MC SDR	6	1934410000
CC 30/60 K MC NE WS	30	1934390000
CC 30/60 K MC NE GE	30	1078320000
CC 30/60 K MC NE GR	30	1072680000
CC 30/60 K MC NE RT	30	1085430000
CC 30/60 K MC NE SI	30	1934330000
CC 30/60 K MC SDR	6	1934370000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 30/60 04MM MC NE WS	30	1083150000
CC 30/60 04MM MC NE GE	30	1083160000
CC 30/60 04MM MC NE BL	30	1158840000
CC 30/60 04MM MC NE GN	30	1158820000
CC 30/60 04MM MC NE GR	30	1083170000
CC 30/60 04MM MC NE RT	30	1158830000
CC 30/60 04MM MC SDR	6	1083190000

Tartozékok

ETO CC 30/60 TRANSPAR.	10	1934440000
STR CC 30/60 TRANSPARENT	10	1934450000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 30/60 TRANSPAR.	10	1934440000
STR CC 30/60 TRANSPARENT	10	1934450000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
ETO CC 30/60 TRANSPAR.	10	1934440000
STR CC 30/60 TRANSPARENT	10	1934450000

Műszaki rajz / alkalmazás



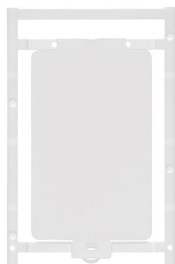
ClipCard MultiCard

CC 85/54

54 mm

CC 85/54 04MM

54 mm



Műszaki adatok

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...60 °C
Alkalmazás / gyártó	Logimark-H tartó, öntapadó
Szélesség	54 mm
Hosszúság	85 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	54 mm
Hosszúság	85 mm

Anyag	Poliamid 66
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V-2
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C...100 °C
Alkalmazás / gyártó	Lyukasztott
Szélesség	54 mm
Hosszúság	85 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 85/54 MC NE WS	10	1138400000
CC 85/54 MC NE GE	10	1138410000
CC 85/54 MC NE GR	10	1138420000
CC 85/54 MC SDR	10	1138460000
CC 85/54 K MC NE WS	10	1138430000
CC 85/54 K MC NE GE	10	1138440000
CC 85/54 K MC NE GR	10	1138450000
CC 85/54 K MC NE RT	10	1288390000
CC 85/54 K MC SDR	10	1138470000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC 85/54 04MM MC NE WS	10	1248480000
CC 85/54 04MM MC NE GE	10	1248490000
CC 85/54 04MM MC NE GR	10	1248510000
CC 85/54 04MM MC SDR	2	1248460000

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



Készülékjelölők

E

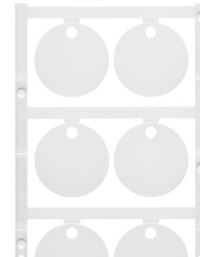
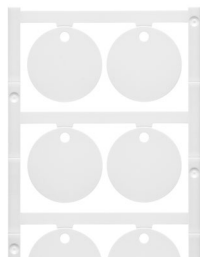
ClipCard MultiCard

CC DIA 30/3.5

30 mm

CC DIA 30/4.2

30 mm



Műszaki adatok

Anyag	Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	Környezeti hőmérséklet (üzemi)
Alkalmazás / gyártó	Szélesség	Hosszúság

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
ø 30mm; 3,5 mm-es furattal	30 mm	30 mm

Poliamid 66	V-2	-40 °C...100 °C
ø 30mm; 4,2 mm-es furattal	30 mm	30 mm

Rendelési adatok

MultiCard, üres	
fehér	○
sárga	●
kék	●
zöld	●
szürke	●
piros	●
MultiCard, különleges felirat	
vevő igénye esetén	
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal	
fehér	○
sárga	●
szürke	●
piros	●
ezüst	●
MultiCard, üres, öntapadó hátoldallal, különleges felirat	
vevő igénye esetén	

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC DIA 30/3.5 MC NE WS	60	1266120000
CC DIA 30/3.5 MC NE GE	60	1266130000
CC DIA 30/3.5 MC NE GR	60	1266140000
CC DIA 30/3.5 SDR	12	1266150000

Típus	Csom. egység	Rend. szám
CC DIA 30/4.2 MC NE WS	60	1248520000
CC DIA 30/4.2 MC NE GE	60	1248530000
CC DIA 30/4.2 MC NE GR	60	1248540000
CC DIA 30/4.2 MC SDR	12	1248470000

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Típus	Csom. egység	Rend. szám

Műszaki rajz / alkalmazás



Címketartó sínek

Határtalan kialakítási szabadság majdnem minden készülékhez

Jól elkülöníthető jelölés egymás mellé szerelt készülékek esetén

Az SCHS címkesínek felragasztva vagy felcsavarozva szinte minden készüléken megállják a helyüket. Ez a javasolt megoldás kontrasztos jelölésekhez, főként egymáshoz illeszkedő készülékek esetén. Az erős PVC-ből készült sínekben a típusnak megfelelően a bepattintható címkék biztosan rögzíthetők. Húzzon hasznot emellett a változatok sokaságából és a címkesíneink MultiCard programunkhoz való kompatibilitásából. Használja ki újító szellemű feliratozó rendszerünk előnyeit, amely kipróbált alternatívát nyújt a gravírozással szemben.

A címkesínek nyújtotta előnyök

- A készülékekre vonatkozó plusz információk könnyen hozzárendelhetők
- Az alkalmazás függvényében könnyen méretre vágható, mivel 1 m-es szálakban kapható



Az univerzálisan használható SCHS címkesínek csavarozással vagy ragasztással biztonságosan felszerelhetők közel minden készülékre.



A kismegszakítóknál szokásos 17,5 mm szabványos szélességi méret esetén az SchS2 címkesínt ESG 8/17S készülékjelölővel kombinálva javasoljuk.

Műszaki adatok

Anyag	Kemény-PVC
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Hőmérséklet, min.	-30 °C
Hőmérséklet, max.	70 °C

ClipCard címkésínék



Rendelési adatok

Típus	Alkalmazás	Csom. egység	Fekete Rend. szám	Átlátszó Rend. szám
CC-Rail 1000	CC 15/17 MC; CC 15/27 MC; CC 15/49 MC; CC 15/60 MC	1	1790150000	
CC-Rail 1000 átlátszó		1		1790160000

ESG, DEK, WS címkésínék



Rendelési adatok

Típus	Alkalmazás	Szélesség/Hosszúság	Csom. egység	Rend. szám
SCHS 1 fekete	ESO/Védőcsík	17 mm/1000 mm	1	0138900000
SCHS 2 öntapadó, fekete	ESG 8/17 SCH ; DEK ; WS	8 mm/1000 mm	1	1720600000
SCHS 2 fekete	ESG 8/17 SCH ; DEK ; WS	8 mm/1000 mm	1	0337400000
SCHS 3 öntapadó, fekete	ESG 7/20	10 mm/1000 mm	1	1753480000
SCHS 4 öntapadó, szürke	ESG 7/20	10 mm/1000 mm	1	1753460000
STR SCHS 1 átlátszó		12,5 mm/500 mm	1	0139200000
ESO SCHS 1 fehér		12,5 mm/500 mm	1	0139000000

Fém jelölők

Nagy ellenálló képesség és ehhez igazított feliratozási rendszer

A fém jelölők akár UV-álló nyomtatásához eddig hőkemencék vagy hasonló kiegészítő eszközök voltak szükségesek. A MetalliCard bevezetésével először kínálunk egy olyan összehangolt feliratozási rendszert, amellyel mind alumínium vagy rozsdamentes acél táblák, mind a MultiCard választékhoz tartozó bevált műanyag jelölőink nyomtathatók. A kapcsolószekrények feliratozása így rugalmassá válik: egyféle nyomtató, egyféle szoftver, egyféle típusú tinta. Nincs szükség drága és időigényes gravírozásra vagy külső szolgáltatóval történő gyártásra.

A teljes rendszer nagyfokú egyediséget biztosít, mert az M-Print® PRO szoftverrel szabadon létrehozható a jelölők képe. Jelentős időmegtakarítás érhető el a CAE rendszerekből történő zökkenőmentes adatátvétellel.

Fém jelölők sorozatban

A PrintJet ADVANCED nyomtatóval mind MultiCard-, mind MetalliCard formátum nyomtatható. Ez a maximális felhasználási területet biztosítja Önnek a legnagyobb fokú rugalmasság és az idegen szolgáltatóktól való függetlenség mellett.



Kiváló minőségű színes nyomtatás

Egyénileg létrehozhatók a színes grafikák, jelek vagy logók. A PrintJet ADVANCED nyomtatóval való kitűnő minőségű színes nyomtatás biztos és egyidejűleg minőségi berendezéjelölést garantál.



Rugalmas felszerelés

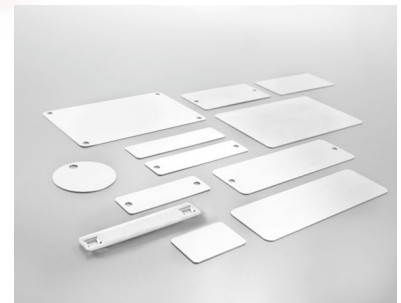
A legnagyobb rugalmasság érdekében a fémtáblák felszerelése választható módon szegeccseléssel, ragasztással, rozsdamentes kábelkötőzővel vagy tartóra történhet.

**Nagyfokú ellenállóképesség**

A MetalliCard táblák mechanikus tulajdonságuk következtében nagy igénybevételnek állnak ellen – legyen az magas hőmérséklet, klímaváltozás, UV sugárzás vagy szélsőséges környezeti hatások.

**Különböző méretek**

A téglalap alakú táblák 27 x 18 mm-től 85 x 54 mm méretig kaphatók. A MetalliCard választékot kör alakú táblák (Ø 30 mm) és a kábelek jelöléséhez rozsdamentes kábelkötőzők egészítik ki.

**Anyagválaszték**

A speciális bevonatú alumínium a kiváló nyomtatási képpel rendelkező kedvező árú megoldás. A rozsdamentes acél nagyfokú ellenállást biztosít a feldolgozó ipari berendezésekben történő használat során, pl. a vegyipar, és élelmiszeripar területén.

MetalliCard

A professzionális rendszer minden szabványhoz

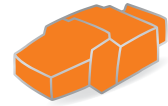
Ellenálló jelölők áttekinthető választéka

Feliratozási rendszerünkkel célratorően és gyorsan lehet jelölni – anélkül, hogy elveszítenénk az áttekinthetőséget. A hézagmentesen illeszkedő anyagok, formák és rögzítési változatok minden üzemspecifikus igényre megoldást kínálnak.

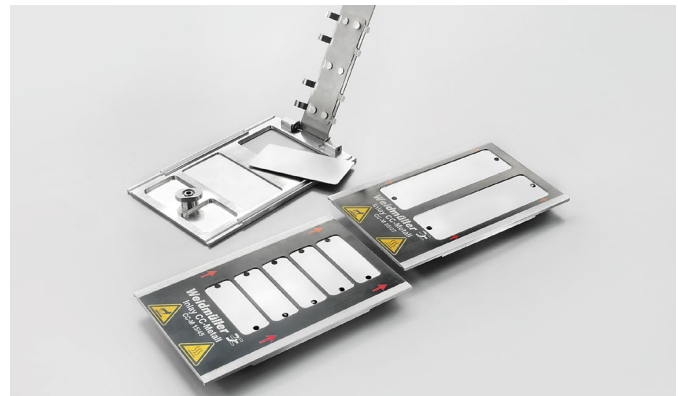
Az igényre szabott berendezésjelölés érdekében a PrintJet ADVANCED nyomtató és M-Print® PRO szoftver együttműködése segítségével az összes rendszerelem egyénileg alakítható ki, és dolgozható fel. Eredményként az Ön jelölési rendszere folyamatosan a legmagasabb szinten teljesít.

Előnyök

- Minőség: tartós anyagok a legkeményebb igénybevételre
- Egyéni: maximális választék az illeszkedő rendszerelemek segítségével
- Hatékony: pontosan illeszkedő megoldások egy kézből
- Professzionális: az összes jelölési folyamat üzemben belül elkészíthető



PrintJet ADVANCED



Precíz színes nyomtatási eredmény.



Az univerzális betétet nyolc különböző címketípusra fejlesztettük ki, és főleg kisebb mennyiségek nyomtatására alkalmas. (CC-M 85/54, CC-M 27/18, CC-M 85/27, CC-M 30/60, CC-M 15/60, CC-M 15/45, CC-M DIA 30, SFX-M 11/60)

Műszaki adatok

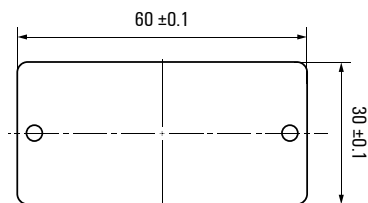
Tábla anyaga	Eloxált alumínium (AL) vagy 1.4301 rozsdamentes acél (ST)
Hőmérséklet-tartomány	-55 °C ... +130 °C
Vastagság	0,5 mm
Törőkéndő	100 kendő, átitatva és légmentesen lezárva
Kiegészítő készlet	CD a firmware-rel és konfigurációs adatokkal a MetalliCard-hoz, programozó készülék, USB kábel, többnyelvű útmutató, CC-M 85/54 betét, 10 darab CC-M 85/54 AL
Szervizkészlet	PrintJet PRO nyomtatóhoz 2010. július utáni szállítási dátummal, 3653 (utolsó 4 számjegy) és nagyobb gyári számtól Kiegészítő készlet +: a PrintJet PRO szükséges mechanikai felújítása. A készüléket be kell küldeni a gyártóhoz.
Lehetséges jelölőrendszerek	PrintJet ADVANCED, PrintJet PRO (kiegészítő készlettel)

Táblák



Típusleírás

Típus	Leírás
CC-M 30/60 2x3 AL	ClipCard
CC-M 30/60 2x3 AL	MetalliCard
CC-M 30/60 2x3 AL	30 mm szélesség
CC-M 30/60 2x3 AL	60 mm magasság
CC-M 30/60 2x3 AL	2 furat
CC-M 30/60 2x3 AL	3,3 mm Furatátmérő
CC-M 30/60 2x3 AL	Alumínium
CC-M 30/60 2x3 ST	Rozsdamentes acél



Öntapadó fólia



Betétek



Tartozékok



Rendelési adatok

Típus	Méret	Furat	Furatok távolsága	Csom. egység	Rend. szám
CC-M 85/54 AL	85 x 54 mm	-	-	40	1327600000
CC-M 85/54 ST	85 x 54 mm	-	-	40	1327620000
CC-M 27/18 AL	27 x 18 mm	-	-	200	1327630000
CC-M 27/18 ST	27 x 18 mm	-	-	200	1327640000
CC-M 85/27 AL	85 x 27 mm	-	-	80	1327650000
CC-M 85/27 ST	85 x 27 mm	-	-	80	1327670000
CC-M 30/60 AL	30 x 60 mm	-	-	100	1327680000
CC-M 30/60 ST	30 x 60 mm	-	-	100	1327690000
CC-M 15/60 AL	15 x 60 mm	-	-	200	1327700000
CC-M 15/60 ST	15 x 60 mm	-	-	200	1327720000
CC-M 15/45 AL	15 x 45 mm	-	-	200	1327730000
CC-M 15/45 ST	15 x 45 mm	-	-	200	1327740000
CC-M 58/35 AL	58 x 35 mm	-	-	100	1415750000
CC-M 58/35 ST	58 x 35 mm	-	-	100	1415730000
CC-M 70/48 AL	70 x 48 mm	-	-	40	1415770000
CC-M 70/48 ST	70 x 48 mm	-	-	40	1415740000
CC-M DIA 30 AL	∅ 30 mm	4,2 mm (egyszeres)	-	200	1327750000
CC-M DIA 30 ST	∅ 30 mm	4,2 mm (egyszeres)	-	200	1327720000
SFX-M 11/60 AL	11 x 60 mm	-	-	50	1327780000
SFX-M 11/60 ST	11 x 60 mm	-	-	50	1327790000
SFX-M 11/60-5 AL	11 x 60 mm	-	-	50	1422560000
SFX-M 11/60-5 ST	11 x 60 mm	-	-	50	1422570000
CC-M 85/54 4X3 AL	85 x 54 mm	3,3 mm (négyyszeres)	78 mm vsz., 47 mm függ.	40	1327800000
CC-M 85/54 4X3 ST	85 x 54 mm	3,3 mm (négyyszeres)	78 mm vsz., 47 mm függ.	40	1327820000
CC-M 85/27 2X3 AL	85 x 27 mm	3,3 mm (kétszeres)	78 mm	80	1327830000
CC-M 85/27 2X3 ST	85 x 27 mm	3,3 mm (kétszeres)	78 mm	80	1327840000
CC-M 30/60 2X3 AL	30 x 60 mm	3,3 mm (kétszeres)	53 mm	100	1327850000
CC-M 30/60 2X3 ST	30 x 60 mm	3,3 mm (kétszeres)	53 mm	100	1327870000
CC-M 15/60 2X3 AL	15 x 60 mm	3,3 mm (kétszeres)	53 mm	200	1327880000
CC-M 15/60 2X3 ST	15 x 60 mm	3,3 mm (kétszeres)	53 mm	200	1327890000
CC-M 15/45 2X3 AL	15 x 45 mm	3,3 mm (kétszeres)	38 mm	200	1327900000
CC-M 15/45 2X3 ST	15 x 45 mm	3,3 mm (kétszeres)	38 mm	200	1327920000
CC-M 58/35 2X3 AL	58 x 35 mm	3,3 mm (kétszeres)	49,5 mm	100	1415710000
CC-M 58/35 2X3 ST	58 x 35 mm	3,3 mm (kétszeres)	49,5 mm	100	1415670000
CC-M 70/48 2X3 AL	70 x 48 mm	3,3 mm (kétszeres)	60 mm	40	1415720000
CC-M 70/48 2X3 ST	70 x 48 mm	3,3 mm (kétszeres)	60 mm	40	1415680000
CC-M 18/52 2X3 ST	18 x 52 mm	3,3 mm (kétszeres)	44 mm	200	1390400000

Rendelési adatok

Típus	Fémjelölő	Csom. egység	Rend. szám
DKB CC 85/54	CC-M 85/54	100	1175850000
DKB CC 85/27	CC-M 85/27	100	1226620000
DKB CC 30/60	CC-M 30/60	100	1341130000
DKB CC 27/18	CC-M 27/18	320	1341140000
DKB CC 15/60	CC-M 15/60	160	1341150000
DKB CC 15/45	CC-M 15/45	240	1341170000
DKB CC DIA 30	CC-M DIA 30	200	1341180000

Rendelési adatok

Típus	Fémjelölő	Csom. egység	Rend. szám
INLAY CC-M 85/54	CC-M 85/54	1	1341030000
INLAY CC-M 27/18	CC-M 27/18	1	1341040000
INLAY CC-M 85/27	CC-M 85/27	1	1341050000
INLAY CC-M 30/60	CC-M 30/60	1	1341070000
INLAY CC-M 15/60	CC-M 15/60	1	1341080000
INLAY CC-M 15/45	CC-M 15/45	1	1341090000
INLAY CC-M 58/35	CC-M 58/35	1	1415950000
INLAY CC-M 70/48	CC-M 70/48	1	1415940000
INLAY CC-M 18/52	CC-M 18/52	1	1390430000
INLAY CC-M DIA 30	CC-M DIA 30	1	1341100000
INLAY SFX-M 11/60	SFX-M 11/60	1	1341110000
INLAY CC-M UNIVERSAL	Univerzális	1	1341120000

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
UPDATE-KIT P/PRO METAL	1	1344850000
Primer CC-M	1	1341200000

Készülékjelölők

E

Címkék

Minden készülékhez a megfelelő formátumot

Ellenálló készülékjelölő kiváló minőségű kivitelben

A készülékjelölésre készült erős, öntapadó címkékkel a szabvány követelményei mindig teljesülnek. Ennek során nem utolsósorban a különböző anyagtulajdonságok határozzák meg az előnyben részesítendő felhasználási célt. Az erős ragasztófelülettel ellátott rugalmas, textil címkék optimális megoldást kínálnak kerek vagy szögletes tárgyak jelölésére. A poliészter címkék kiváló nyomtatási képük miatt különösen alkalmasak készülékek jelölésére, adattábláknak vagy vezetékjelölőnek, miközben az SPS címke a kézenfekvő változat a Siemens PLC vezérlések jelölésénél.

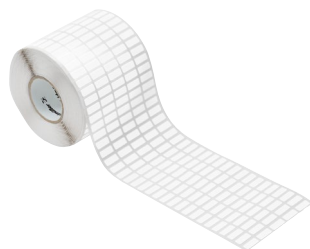
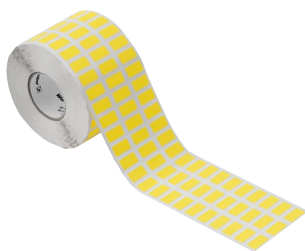
Teljesen mindegy, milyen rendszert kell címkével ellátni, választékunkban megtalálható mindig az alkalmas forma a felhasználáshoz javasolt színnel, megfelelő minőségben.

A címkék előnyei

- Szállítás tekercsben, hőnyomtatóhoz való kis mennyiségben is
- Alternatív szállítási forma: A4 ív

THM MT 30x

A ThermoMark címkék kitűnő nyomtatási minőséget biztosítanak a hőnyomtatós technológia segítségével, és így minden jelölési igényt optimalizálni tudnak.



THM GEW

A textil címke nagyon rugalmas pamutszövetből készül. A nagy tapadóerő sokrétű felhasználást tesz lehetővé.

THM EL

A THM EL öntapadó hátlappal rendelkező végtelenített címke kábelcsatornák és elosztódobozok jelölésére. 15 mm, 24 mm és 38 mm szélességben, tekercsben, fehér színben kapható.



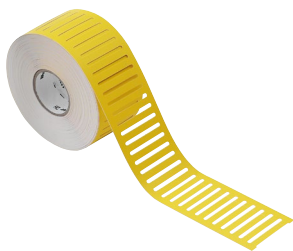
THM ET S7

A THM ET S7 tekercsben levő, nem öntapadós címke, és a Siemens cég Simatic 200S, S7-300 és S7-400 moduljának jelölésére szolgál.



THM PA ESO

A THM PA ESO a WKM típusú átlátszó tokba helyezhető címke. A kábelkötőzõvel történõ rögzítés közel minden vezeték-keresztmetszetre lehetséges.

**THM PA**

A papír címkék kielégítik a legkülönfélébb jelölési igényeket, és árucímkeként, árucikkek és tárgyak árazására használhatók.

**THM WO**

A WriteOn kábeljelölõ legfeljebb 39 mm külsõ átmérõjû vezeték és kábelek feliratozására használható. Az átlátszó ragasztószalag rögzíti és megvédi a jelölõ feliratozott felületét.

**KSW**

A KSW jelölõszalag többpólusú nyomtatott áramkõri csatlakozók jelölésére szolgál. A felhasználók egyénileg nyomtathatnak rá – a raszterméret szabad megválasztásával.





LM MT 300

Műszaki adatok

Anyag	Poliészter, PVC mentes
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-45 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	150 °C

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	ezüst Rend. szám
LM 105X105	105 mm	105 mm	4	10			1975160000
LM 105X148	105 mm	148 mm	4	10	1724171044	1724171687	1724170001
LM 12X6	12 mm	6 mm	322	10			1882910000
LM 15X4,63	15 mm	4,63 mm	627	10	1724141044	1724141687	1724140001
LM 15X6	15,2 mm	6 mm	484	10	1686361044	1686361687	1686360001
LM 15X9	15 mm	9 mm	186	10			1882890000
LM 17X9	17,8 mm	9 mm	341	10	1724151044	1724151687	1724150001
LM 17x6	17 mm	6 mm	10	10			1835820000
LM 18X6,5	18 mm	6,5 mm	290	10	1749321044	1749321687	1749320001
LM 19,05x6,3	19,05 mm	6,3 mm	10	10			1835830000
LM 202x12	202 mm	12 mm	22	10			1915320000
LM 20X8	20,3 mm	8 mm	264	10	1686381044	1686381687	1686380001
LM 210X148	210 mm	148 mm	2	10	1724181044	1724181687	1724180001
LM 210X297	210 mm	297 mm	1	10	1686441044	1686441687	1686440001
LM 25,4X12,7	25,4 mm	12,7 mm	147	10	1686391044	1686391687	1686390001
LM 26,5/17,5	26,5 mm	17,5 mm	10	10			1784340000
LM 26X10	26 mm	10 mm	156	10	1686401044	1686401687	1686400001
LM 27/8	27 mm	8 mm	198	10			1861510000
LM 27x18	27 mm	18 mm	90	10			1873810000
LM 30X20	30 mm	20 mm	78	10	1724161044		1724160001
LM 40X6	40 mm	6 mm	90	10	1760461044		
LM 56X22	56 mm	22 mm	36	10	1686421044	1686421687	1686420001
LM 60X36	60 mm	36 mm	21	10	1686431044	1686431687	1686430001
LM 89X34	89 mm	34 mm	16	10	1003400000		
LM MT300 19X140	19 mm	140 mm	10	10	1967640000		
LM MT300 210X30	210 mm	30 mm	9	10		1135260000	
LM MT300 30X20	30 mm	20 mm	78	10		1724161687	
LM MT300 35/16	35 mm	16 mm	85	10	1140460000		
LM MT300 35/5.5	35 mm	5,5 mm	245	10	1140470000		
LM MT300 70X9	70 mm	9 mm	90	10		1135250000	
LM PA 20x8	20,3 mm	8 mm	264	10		1874860000	



THM MT 30x - Poliészter címkék

Műszaki adatok

Anyag	Poliészterfilm
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	HB
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-40 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	150 °C
Szállítási forma	

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám	ezüst Rend. szám
THM MT30X 101/150	101 mm	150 mm	250	1		1192760000	
THM MT30X 101/48	101 mm	48 mm	500	1		1192740000	
THM MT30X 101/48	101 mm	48 mm	500	1	1751821044	1751821687	1751820001
THM MT30X 101/74	101 mm	74 mm	500	1		1192750000	
THM MT30X 12/6	12 mm	6 mm	10000	1		1391390000	
THM MT30X 15/4	15 mm	4 mm	10000	1		1072690000	
THM MT30X 15/6	15 mm	6 mm	10000	1	1753231044	1753231687	1753230001
THM MT30X 17,5/17,5	17,5 mm	17,5 mm	5000	1			1338280000
THM MT30X 17/9	17 mm	9 mm	10000	1		1856650000	1356500000
THM MT30X 18/6	18 mm	6 mm	10000	1	1753271044	1753271687	1753270001
THM MT30X 18/9	18 mm	9 mm	10000	1	1753251044	1753251687	1753250001
THM MT30X 20/100	20 mm	100 mm	1500	1	1085440000		
THM MT30X 20/8	20 mm	8 mm	10000	1	1753241044	1753241687	1753240001
THM MT30X 25,40/50,8	25,4 mm	50,8 mm	2000	1			1378120000
THM MT30X 25,9/7,1	25,9 mm	7,1 mm	5000	1	1891770000		
THM MT30X 25/12	25 mm	12 mm	10000	1	1751751044	1751751687	1751750001
THM MT30X 26/10	26 mm	10 mm	10000	1	1751761044	1751761687	1751760001
THM MT30X 30/20	30 mm	20 mm	6000	1	1753261044	1753261687	1753260001
THM MT30X 32/9	32 mm	9 mm	10000	1		1356490000	
THM MT30X 32/9	32 mm	9 mm	6000	1	1751771044		1751770001
THM MT30X 36/89	36 mm	89 mm	1000	1	1180910000		
THM MT30X 38/19	38 mm	19 mm	2000	1	1751801044	1751801687	1751800001
THM MT30X 45/23	45 mm	23 mm	2000	1	1751811044	1751811687	1751810001
THM MT30X 65/35	65 mm	35 mm	1000	1	1751831044	1751831687	1751830001
THM MT30X 65/35	65 mm	35 mm	1000	1			1751830004
THM MT30x 100/90	100 mm	90 mm	500	1			1058770000
THM MT30x 101/15	101 mm	150 mm	250	1			1778170000
THM MT30x 101/7	101 mm	74 mm	500	1		1061810000	
THM MT30x 101/74	101 mm	74 mm	500	1			1762960001
THM MT30x 15/5,08	15 mm	5,08 mm	10000	1		1964130000	
THM MT30x 15/9	15 mm	9 mm	10000	1	1058750000	1058740000	
THM MT30x 16/7	16 mm	7 mm	10000	1		1852520000	
THM MT30x 17/8	17 mm	8 mm	10000	1		1027620000	
THM MT30x 17/9	17 mm	9 mm	10000	1	1968130000		
THM MT30x 26,5/17,5	26,5 mm	17,5 mm	10000	1			1770090000
THM MT30x 30/52	30 mm	52 mm	2000	1			1014680000
THM MT30x 38,1/31,75	38,1 mm	31,75 mm	1000	1			1862350000
THM MT30x 38/17	38 mm	17 mm	4000	1	1011610000		
THM MT30x 57/27	57 mm	27 mm	2000	1			1852540000
THM MT30x 8/8	8 mm	8 mm	10000	1	1954070000		
THM MT30x 89/60	89 mm	60 mm	1000	1			1003410000

Címkék – Öntapadó jelölők készülékjelöléshez



THM GEW - textil címkék

Műszaki adatok

Anyag vinil bevonatú pamut

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -40 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 15 °C
 Szállítási forma

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám
THM GEW 15/6	15 mm	6 mm	10000	1	1059780000	1059790000
THM GEW 15/9	15 mm	9 mm	10000	1		1365630000
THM GEW 17/9	17 mm	9 mm	10000	1	1059800000	1059810000
THM GEW 18/6	18 mm	6 mm	10000	1	1059820000	1059830000
THM GEW 18/9	18 mm	9 mm	10000	1	1059840000	1059850000
THM GEW 20/12	20 mm	12 mm	10000	1		1391380000
THM GEW 20/8	20 mm	8 mm	10000	1	1059870000	1059880000
THM GEW 30/8	30 mm	8 mm	10000	1		1114450000
THM GEW 38/19	38 mm	19 mm	10000	1		1335100000
THM GEW 45/23	45 mm	23 mm	10000	1		1368740000
THM GEW FLAG 54/8	54 mm	8 mm	4000	1	1107350000	



THM PA ESO

Műszaki adatok

Anyag papír

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -40 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 80 °C
 Szállítási forma

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám	sárga Rend. szám
THM PA ESO 7	27 mm	6,3 mm	2500	1	1339570000	1339580000



TABPACK FLAG

Műszaki adatok

Anyag Üvegszállal megerősített akril bevonatú

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -29 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 80 °C
 Szállítási forma

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám
TABPACK FLAG 54/8	54 mm	8 mm	4000	1	1107340000



THM EL

Műszaki adatok

Anyag

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -40 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 150 °C
 Szállítási forma

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	fehér Rend. szám	ezüst Rend. szám
THM EL 15	30 m	15 mm	1	1	1096170000	
THM EL 24	30 m	24 mm	1	1	1105550000	1356520000
THM EL 38	30 m	38 mm	1	1	1105560000	
THM EL 60	50 m	60 mm	1	1		1391400000



THM ET S7

Műszaki adatok

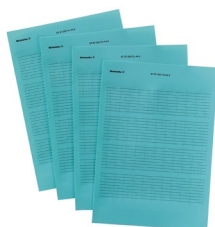
Anyag

Poliolefin,
poliszterfilm

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -40 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 93 °C
 Szállítási forma

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	sárga Rend. szám	türkizkék Rend. szám
THM ET S7 300-1	103 mm	22,6 mm	500	1	1161770000	1161750000
THM ET S7 300-2	103,8 mm	17,3 mm	1000	1	1161740000	1161730000
THM ET S7 400	251 mm	13,5 mm	500	1	1161720000	1161710000
THM ET S7 50/12,5	50 mm	12,5 mm	2000	1	1161810000	1161790000
THM ET S7 50/25	50 mm	25 mm	1250	1	1095590000	1161780000



ET S7 nem öntapadó címkék

Műszaki adatok

Anyag

Polikarbonát

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint HB
 Alkalmazási hőmérséklet, min. -40 °C
 Alkalmazási hőmérséklet, max. 150 °C

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Szélesség	Mennyiség	Csom. egység	sárga Rend. szám	türkizkék Rend. szám
ET S7 / 12/50 A4	50 mm	12 mm	84	10	1804480000	
ET S7-12/50 A4	50 mm	12 mm	84	10		1865440000
ET S7-200-TU-A4-1	203 mm	15,5 mm	80	10		1045500000
ET S7-200-TU-A4-1	203 mm	12 mm	80	10		1045490000
ET S7-300 A4-1	100 mm	22,6 mm	16	10	1821020000	1865450000
ET S7-300 A4-2	208 mm	17,3 mm	22	10	1847650000	1865460000
ET S7-400 A4-1	251 mm	11,5 mm	14	10	1821040000	1865470000
ET S7-400 A4-2	251 mm	11,5 mm	14	10	1821030000	1865480000
ET S7-400 A4-3	251 mm	13,5 mm	14	10	1847640000	1865490000



Szimbólum csomag

Műszaki adatok

Anyag akrilbevonatú szövet

Ragasztó állandó, akril-kopolimer

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint

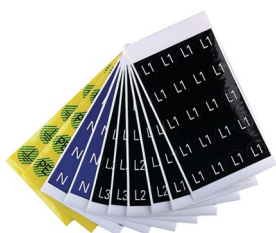
Alkalmazási hőmérséklet, min. -45 °C

Alkalmazási hőmérséklet, max. 80 °C

Szín sárga

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Magasság	Felirat	Mennyiség	Csom. egység	Rend. szám
SYMBOL-P. 75X75X75 B/DR	75 mm	75 mm	Háromszög belsejében villám	20	1	1741110000
SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR	50 mm	50 mm	Háromszög belsejében villám	40	1	1741100000
SYMBOL-P. 25X25X25 B/DR	25 mm	25 mm	Háromszög belsejében villám	40	1	1741090000



Szervízcsomag

Műszaki adatok

Anyag akrilbevonatú szövet

Ragasztó állandó, akril-kopolimer

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint

Alkalmazási hőmérséklet, min. -45 °C

Alkalmazási hőmérséklet, max. 80 °C

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Magasság	Felirat	Mennyiség	Csom. egység	Rend. szám
SERV-P. DIAM16 PE GE/GN	16 mm	16 mm	PE	20	1	1707350006
SERV-P. DIAM16 ERDE GE/GN	16 mm	16 mm	GROUND	20	1	1707350005
SERV-P. DIAM16 N BL/WS	16 mm	16 mm	N	20	1	1707350004
SERV-P. DIAM16 L3 SW/WS	16 mm	16 mm	L3	20	1	1707350003
SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS	16 mm	16 mm	L2	20	1	1707350002
SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS	16 mm	16 mm	L1	20	1	1707350001



Marko Cards

Műszaki adatok

Anyag akrilbevonatú szövet

Ragasztó állandó, akril-kopolimer

Éghetőségi osztály az UL 94 szerint

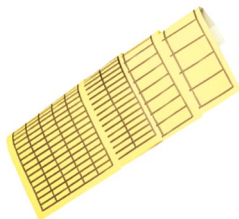
Alkalmazási hőmérséklet, min. -29 °C

Alkalmazási hőmérséklet, max. 80 °C

Szín sárga

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Magasság	Felirat	Mennyiség	Csom. egység	Rend. szám
MARKO-C. 200X200X200 B/DR	200 mm	200 mm	Háromszög belsejében villám	7	10	1700560001
MARKO-C. 100X100X100 B/DR	100 mm	100 mm	Háromszög belsejében villám	14	10	1700550001
MARKO-C. 50X50X50 B/DR.	50 mm	50 mm	Háromszög belsejében villám	1	10	1700540001
MARKO-C. 25X25X25 B/DR.	25 mm	25 mm	Háromszög belsejében villám	3	10	1700530001



PageTab

Műszaki adatok

Anyag	akrilbevonatú szövet
Ragasztó	állandó, akril-kopolimer
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	
Alkalmazási hőmérséklet, min.	-29 °C
Alkalmazási hőmérséklet, max.	93 °C
Szín	sárga

Rendelési adatok

Típus	Hosszúság	Magasság	Felirat	Mennyiség	Csom. egység	Rend. szám
PAGETAB 60X35	60 mm	35 mm	Üres	16	25	1686220000
PAGETAB 56X22	56 mm	22 mm	Üres	24	25	1686210000
PAGETAB 38X11	38 mm	11 mm	Üres	100	25	1686200000
PAGETAB 28X11	28 mm	11 mm	Üres	125	25	1686190000
PAGETAB 20X8	20 mm	8 mm	Üres	280	25	1686180000
PAGETAB 19X11	19 mm	11 mm	Üres	200	25	1686170000
PAGETAB 15X9	15 mm	9 mm	Üres	310	25	1686160000

KSW 2,5 mm

Raszter 3,5 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 8/3,5 W 1-8	10	1873620000
KSW 2,5 14/3,5 1,3,5...27	10	1849580000
KSW 2,5 14/3,5 2,4,6...28	10	1849590000
KSW 2,5 16/3,5 1-16	10	1652260001
KSW 2,5 24/3,5 1-24	10	1652250001
KSW 2,5 24/3,5 25-48	10	1652250025

Rendelési adatok

Raszter 3,81 mm

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 16/3,81 W 1-16	10	1873610000
KSW 2,5 24/3,81 W 1-24	10	1873600000
KSW 2,5 8/3,81 W 1-8	10	1873630000

Rendelési adatok

Raszter 5,0 mm

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 16/5 1-16	10	1630070001
KSW 2,5 20/5 1-20	10	1630080001
KSW 2,5 20/5 21-40	10	1630080021
KSW 2,5 20/5 41-60	10	1630080041
KSW 2,5 20/5 61-80	10	1630080061
KSW 2,5 24/5,00 W 1-24	10	1713980001
KSW 2,5 8/5,00 W 1-8	10	1700660001

Raszter 5,08 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 10/5,08 1-10	10	1630020001
KSW 2,5 10/5,08 11-20	10	1630020011
KSW 2,5 10/5,08 W 9-18	10	1895950000
KSW 2,5 15/5,08 1-150	10	1630050001
KSW 2,5 15/5,08 1-15FWZ	10	1630060001
KSW 2,5 15/5,08 151-300	10	1630050151
KSW 2,5 15/5,08 301-450	10	1630050301
KSW 2,5 16/5,08 W 1-16	10	1713970001
KSW 2,5 16/5,08 W 17-32	10	1713970017
KSW 2,5 16/5,08 W 33-48	10	1713970033
KSW 2,5 24/5,08 W 1-24	10	1713990001
KSW 2,5 8/5,08 1-8	10	1630100001
KSW 2,5 8/5,08 9-16	10	1630100009
KSW 2,5 8/5,08 A-H	10	1630101021
KSW 2,5 8/5,08 W 19-26	10	1895960000

Raszter 7,5 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 8/7,5 W 1-8	10	1873650000

Raszter 7,62 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 8/7,62 W 1-8	10	1873640000

Raszter 9,0 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 10/9 W 1-10	10	1676710001
KSW 2,5 10/9 W 11-20	10	1676710011
KSW 2,5 10/9 W 21-30	100	1676710021

Üres

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 < 50MM NEUTRAL	1	1629960000
KSW 2,5 < 100MM NEUTRAL	10	1629980000
KSW 2,5 < 150MM NEUTRAL	10	1630000000

Egyedi felirat

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 < 100MM SONDDR.	1	1629920000
KSW 2,5 < 150MM SONDDR.	1	1629940000
KSW 2,5 < 50MM SDR	1	1629900000

KSW 4 mm

Raszter 3,5 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 8/3,5 1-8	10	1630190001
KSW 4 16/3,5 1-16	10	1630150001
KSW 4 16/3,5 17-32	10	1630150017
KSW 4 24/3,5 W 1-24	10	1640410001

Raszter 5,00 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 12/5 1-12	10	1630130001
KSW 4 12/5 W 13-24	10	1630130013
KSW 4 16/5,00 W 1-16	10	1700700001
KSW 4 18/5 1-18	10	1630170001
KSW 4 24/5,00 W 1-24	10	1700710001
KSW 4 8/5,00 W 1-8	10	1700670001

Raszter 5,08 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 10/5,08 W 1-10	10	1705820001
KSW 4 10/5,08 W 11-20	10	1705820011
KSW 4 10/5,08 W 21-30	10	1705820021
KSW 4 10/5,08 W 31-40	10	1705820031
KSW 4 10/5,08 W 41-50	10	1705820041
KSW 4 10/5,08 W 51-60	10	1705820051
KSW 4 10/5,08 W 61-70	10	1705820061
KSW 4 10/5,08 W 71-80	10	1705820071
KSW 4 10/5,08 W 81-90	10	1705820081
KSW 4 10/5,08 W 91-100	10	1705820091
KSW 4 16/5,08 1-16	10	1630160001
KSW 4 16/5,08 17-32	10	1630160017
KSW 4 16/5,08 33-48	10	1630160033
KSW 4 16/5,08 49-64	10	1630160049
KSW 4 16/5,08 65-80	10	1630160065
KSW 4 16/5,08 81-96	10	1630160081
KSW 4 18/5,08 W 1-36	10	1720530001
KSW 4 24/5,08 1-24	10	1630180001
KSW 4 8/5,08 1-8	10	1630200001
KSW 4 8/5,08 17-24	10	1630200017
KSW 4 8/5,08 25-32	10	1630200025
KSW 4 8/5,08 33-40	10	1630200033
KSW 4 8/5,08 41-48	10	1630200041
KSW 4 8/5,08 9-16	10	1630200009

Raszter 7,0 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 10/7,00 W 1-10	10	1714070001
KSW 4 5/7 W 1-5	10	1670780001

Raszter 7,5 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 8/7,5 W 1-8	10	1700690001
KSW 4 12/7,5 1-12	10	1630140001
KSW 4 12/7,5 13-24	10	1630140013
KSW 4 12/7,5 25-36	10	1630140025
KSW 4 12/7,5 37-48	100	1630140037
KSW 4 12/7,5 49-60	100	1630140049

Raszter 7,62 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 12/7,62 1-12	10	1652270001
KSW 4 12/7,62 13-24	10	1652270013
KSW 4 8/7,62 W 1-8	10	1700680001

Raszter 9,0 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 10/9,00 W 1-10	10	1714080001
KSW 4,0/90 neutral	50	1812670000

E

Raszter 10,16 mm

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 2,5 4/10,16 1-4	10	1630090001

Üres

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 <100MM NEUTRAL	10	1629990000
KSW 4 <150MM NEUTRAL	10	1630010000
KSW 4 <50MM NEUTRAL	10	1629970000

Egyedi felirat

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
KSW 4 < 100MM SDR	1	1629930000
KSW 4 < 150MM SONDDR.	1	1629950000
KSW 4 < 50MM SDR	1	1629910000

Nyomtatórendszerek

Nyomtatórendszerek	Bevezetés	F.2
	PrintJet ADVANCED - A vezető tintasugaras nyomtató a legkényesebb igényekhez	F.6
	MCP Plus - Plotter kis mennyiségű jelöléshez	F.10
	MCP Basic - Könnyű, bőröndben hordozható plotter	F.12
	THM Basic 300 - Hőnyomtató szabványos címkék nyomtatásához	F.14
	THM Plus S - Hőnyomtató vágó- és perforáló opcióval	F.16
	THM Plus - Hőnyomtató mostoha ipari környezetbe	F.18
	THM TwinMark - Hőnyomtató kétoldalas nyomtatáshoz	F.20

Feliratozó rendszerek

A Weidmüller feliratozó rendszereivel gyorsan és biztonságosan feliratozhatóak a csatlakozók, vezetékek és kábelek, készülékek jelölői valamint a címkék.

Az M-Print® PRO szoftverrel gyorsan és egyszerűen végezhető a villamos gyártmányok jelölése. A nyomtatáshoz a Weidmüller PrintJet ADVANCED nyomtató, MCP Plus plotter, MCP Basic plotter és a ThermoMark sorozat nyomtatói használhatók.

F

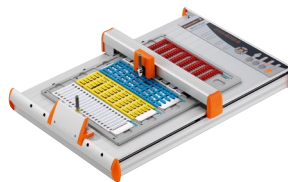
PrintJet ADVANCED

A PrintJet ADVANCED nyomtatót az összes Weidmüller MultiCard jelölőhöz terveztük. A beépített adagolónak köszönhetően rövid idő alatt nagy mennyiség feldolgozására képes. A nyomtatóval minden további nélkül lehet színesben nyomtatni, grafikákat és logókat használni. A fémfelületre remek nyomtatási minőségben, kiválóan olvasható módon történő feliratozás új szabványokat teremt a jövő számára.



MCP Plus

Az MCP Plus kisebb jelölési szükségletekhez alkalmas, gyakori részleges feliratozás mellett, valamint a maradék anyagok feldolgozásához.



THM Basic 300

A THM Basic 300 alkalmas címkék nyomtatására, és irodai használatra optimális. A nyomtató kiváló nyomtatási minőséget nyújt, és különböző anyagok feliratozására alkalmas.

**THM Plus S**

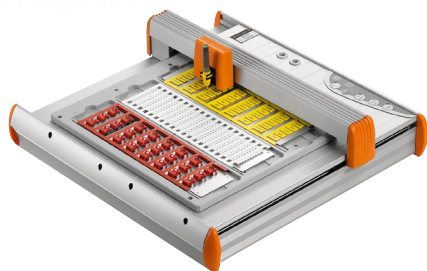
A THM Plus S egy erős felépítésű, modul rendszerű hőnyomtató, amelynek végtelenített anyagok feldolgozásánál mutatkoznak meg az előnyei. A beépített vágási és perforálási funkció a végtelenített anyagok tetszőleges hosszúságra történő osztását teszi lehetővé – ezzel megkönnyíti az azonosítás területén történő vágási és hozzárendelési munkákat.

**THM Plus**

A THM Plus címkék valamint zsugorcsovek ipari nyomtatására alkalmas. A nyomtató kiváló nyomtatási minőséget kínál, és különböző anyagok feliratozására alkalmas.

**MCP Basic**

A hordozható MCP Basic plotter kisebb jelölési igények kielégítésére, részfeliratok készítésére valamint maradék mennyiségek közvetlen helyszíni gyártására alkalmas.

**THM TwinMark**

A THM TwinMark készülék zsugorcsovek kétoldalas nyomtatását teszi lehetővé. A nyomtató kiváló nyomtatási minőséget kínál a tekercsben levő TwinMark zsugorcsovek feliratozásához.



Nyomtatórendszerek és szoftverek

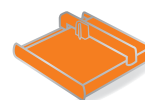
A Weidmüller feliratozó rendszereivel gyorsan és biztonságosan láthatók el felirattal a csatlakozók, készülékek, vezetékek és kábelek jelölői, valamint a címkék.

Az **M-Print® PRO** szoftverrel gyorsan és egyszerűen végezhető a villamos gyártmányok jelölése. Ezekkel professzionális módon kialakíthatók, kinyomtathatók illetve megrendelhetők a nyomtatott anyagok. A keretek, vonalkódok, grafikák vagy fényképek integrálása nem kerül fáradtságba. Az adatok konvertálásának sokféle lehetősége biztosítja az adatok gyors és rugalmas beépítését. A nyomtatáshoz a Weidmüller **PrintJet ADVANCED** nyomtató, **MCP Plus plotter**, **MCP Basic plotter** és a **ThermoMark** sorozat nyomtatói használhatók.

Az ipari jelöléstechnikában a **PrintJet ADVANCED** az etalon az éles körvonalú feliratok és a legmagasabb mértékű lemosás és karcolás elleni védetség területén.

Az **MCP Plus plotter** nagyfokú rugalmasságot kínál, egy nyomólemezzel több mint 160 különböző jelölőtípus nyomtatható MultiCard formátumban.

A **ThermoMark** sorozat nyomtatói az ideális rendszer címkék és/vagy zsugorcsovek nyomtatására.



Nyomtatók

Jelölők

PrintJet ADVANCED

Plotter MCP Plus

MCP Basic

Műszaki adatok

Technológia	Tintasugaras	Plotter	Plotter
Feszültség	AC 230 V / AC 115 V	AC 230 / AC 115 V	AC 230 / AC 115 V
Felbontás	1.200 dpi		
Portok	USB, LAN	Centronics párhuzamos, USB	USB

Hálózati kártya

●

Csatlakozó jelölők

DEK/WS/ZS/MF	●	●	●
ELS	●	●	●
WAD	●		

Vezetékjelölők

SF/SFR/SFX/SFC	●	●	●
TM-H	●	●	●
ELS	●	●	●

Készülékjelölők

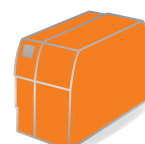
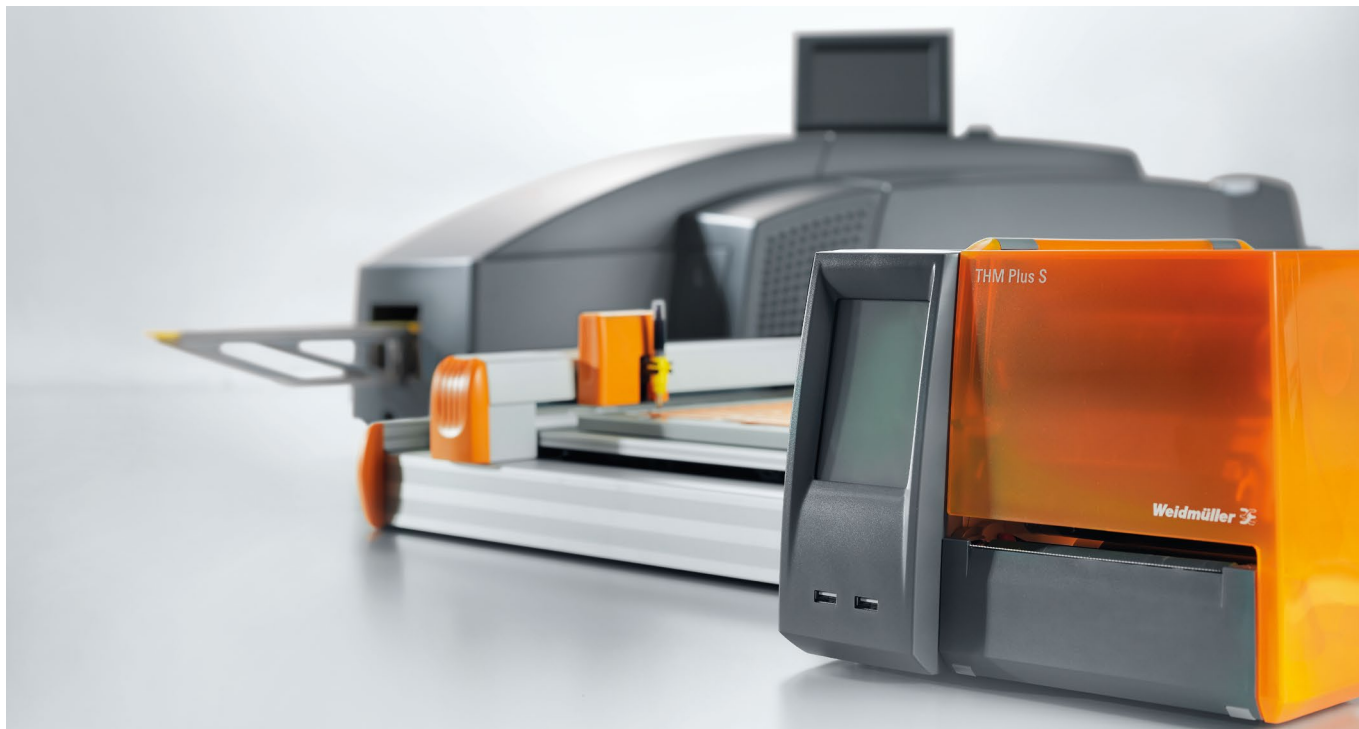
DMC	●	●	●
ESG	●	●	●
SM/CC	●	●	●

Címkék

THM MT			
THM MT FS			
THM WO			
THM GEW			
THM EL			
THM ET S7			
THM PA			
THM PA ESO			

Zsugorcsovek

TwinMark			
TwinMark végtelenített			



Nyomtatók

THM Basic 300

THM Plus S

THM Plus

THM TwinMark

Thermotransfer
AC 230 / AC 115 V
300 dpi
Centronics párhuzamos, USB, RS232, LAN

Thermotransfer
AC 230 / AC 115 V
300 dpi
USB, LAN

Thermotransfer
AC 230 / AC 115 V
300 dpi
RS232, USB, LAN, Compact Flash

Thermotransfer
AC 230 / AC 115 V
300 dpi
RS232, USB, LAN

•

•

•

•

•
•
•
•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•
•
•

•
•

•

•

PrintJet ADVANCED

A vezető tintasugaras nyomtató

Hatékonyan szeretné idejét beosztani, a jelölési munkát pedig nehézségek nélkül szeretné elvégezni? Akkor jelölési rendszerének maximális rugalmasságot kell biztosítania, és bárhol rendelkezésre kell állnia. Nagy számban kíván jelölőket nyomtatni még a csúcsidőszakban is, minőségi hiányosságok és lehetőleg emberi külön felügyelet nélkül? A PrintJet ADVANCED tökéletesen megfelel ezen elvárásoknak, sőt még többre is képes. Győződjön meg saját maga arról, hogy a nyomtató egyedülálló funkciói hogyan egyszerűsítik le a jelölési feladatait. A PrintJet ADVANCED optimalizálja a munkafolyamatokat.

F

Fémre történő jelölés sorozatszerűen

A PrintJet ADVANCED nyomtatóval mind MultiCard, mind MetalliCard formátumban nyomtathat. Ez a legszélesebb körű felhasználhatóságot nyújtja a legnagyobb fokú rugalmasság, valamint az idegen szolgáltatóktól való függetlenség mellett.



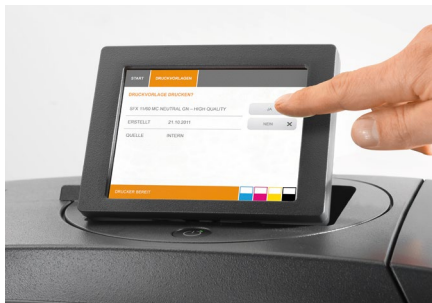
Különösen ellenálló felirat

Az egyenletes minőségű felületi záróréteg elérése érdekében önmagát szabályozó hőfixálás az ipari környezetben alkalmazott jelölőt különösen ellenállóképessé és különlegesen hosszú élettartamúvá teszi. Ez költségmegtakarítást eredményez, mert elmarad a jelölők gyakori cseréje.



Egyszerűen kezelhető érintőképernyő

A forgatható és dönthető 4,7" méretű, valós színű TFT érintőpanel jelentősen megkönnyíti a munkát. A könnyen átlátható és megtanulható kezelőfelület alkalmazásával a kezelés összetettsége a szükséges minimumra csökken, így az Ön munkája könnyebbé válik, és nem jelent terhelést. A 28-féle beépített nyelv-köztük a magyar-segítségével a nyomtató a világon bárhol megérteti magát.



Nagy kapacitású adagoló

Az akár 30 MultiCard befogadóképességű PrintJet ADVANCED képes 6.000 jelölőt egy kattintásra kezelő nélkül, azonnal felhasználható állapotra elkészíteni. Ez olyan magas szintű automatizálás, amely növeli a hatékonyságot és egyidejűleg a folyamatokat is optimalizálja.



Kiváló minőségű színes nyomtatás

Színes jelölésekkel könnyebb a gyártmányok karbantartása és azonosítása. A figyelmeztetéseknek és biztonsági útmutatóknak csak a jelzőszínekkel együtt van egyértelmű hatása. Ezen felül néhány szabvány is javasolja a színes jelölést.



Verhetetlen teljes körű csomag

Kiváló minőségű nyomtatás, tökéletesen stabil folyamatok és nagyfokú automatizálás: a PrintJet ADVANCED megfelel a magas szintű jelölés iránti igényeknek. Az alacsony üzemeltetési költség magáért beszél – hatékonyabban nem is lehetne!



A vezető tintasugaras nyomtató

PrintJet ADVANCED nyomtatónk a legmagasabb szintű igényekhez

Műanyag és fém jelölők nyomtatása

A PrintJet ADVANCED egy olyan tintasugaras nyomtató, amellyel MultiCard formátumú műanyag jelölők, valamint a MetalliCard család fém jelölői nyomtathatók. Nagy adagolókapacitásának köszönhetően ideálisan alkalmazható nagy mennyiségben, tartós üzemben történő nyomtatásra. A pontos színes nyomtatás és a hőfixálás optimális nyomtatást garantál a készülékek tartós jelöléséhez. Ilyen tulajdonságokkal a PrintJet ADVANCED hatékonyságot visz az üzemeltetési folyamatba – akár az M-Print® PRO szoftverrel használja, akár önmagában is működő megoldásként, előre konfigurált nyomtatási sablonokkal.



Az előnyök áttekintése:

- Pontos színes nyomtatás
- Sorozatszerűen nyomtatható fém jelölők
- Magas szintű automatizálás a 30 MultiCard befogadóképességű adagolónak köszönhetően
- Hosszú élettartamú és erős jelölők a hőfixálásnak köszönhetően
- Felhasználóbarát a könnyen kezelhető érintőképernyőnek köszönhetően
- Önálló megoldásként is alkalmazható:
USB memóriakártya is lehet a feliratok forrása

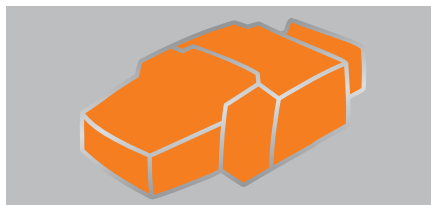
Műszaki adatok

	Leírás	
Felhasználás célja	Weidmüller MultiCard és MetalliCard jelölők nyomtatása	
Technológia	Tintasugaras eljárás beépített hőfixáló egységgel	
Adagolás	Automatikus adagolás max. 30 MultiCard számára Egyedi adagolás MetalliCard és MultiCard számára	
Biztosítók	Jobb oldali biztosító: 10 ATH 240/120 V Bal oldali biztosító: 2,5 ATH 240/120 V	
Felhasználás helye	Irodai környezet	
Környezeti hőmérséklet	10 °C - 35 °C 0 °F - 95 °F	
Méret	Hossz, kivezető sínekkel:	ca. 1.138 mm (44,80")
	Hossz, kivezető sínek nélkül:	ca. 945 mm (37,20")
	Szélesség:	554 mm (21,81")
	Magasság, lecsukott érintőpanellel:	328 mm (12,91")
	Magasság, felnyitott érintőpanellel:	422 mm (16,61")
Tömeg	57,8 kg (127,43 lb) csomagolva 37,2 kg (82,01 lb) csomagolás nélkül	
Tintarendszer	Színes rendszer – fekete, ciánkék, rózsaszín, sárga	
Szállítási terjedelem	<ul style="list-style-type: none"> • PrintJet ADVANCED • hálózati kábel • USB kábel • egy MultiCard DEK 5/5 • 10 MetalliCards CC-M 85/54 AL • 10 hordozóval átitatott kendő 	<ul style="list-style-type: none"> • egy betét • egy kivezető sín • DVD az M-Print® PRO szoftverrel • Rövid útmutató • Kezelési útmutató

A tintapatronok és a tintagyűjtő tálca a nyomtatóba szerelve.

Tintasugaras nyomtató

PrintJet Advanced



Műszaki adatok

EAN	4032248140121
Hossz	950 mm
Szélesség	555 mm
Magasság	310 mm
Tömeg	33 kg
Nettó tömeg	37,2 kg
Nyomatási eljárás	Tintasugaras eljárás
Nyomtató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	Nyomatási minőségtől függ
Nyomatási minőség	1200 dpi
Jelölő típusa	MultiCard
Port	LAN, USB
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tartály rendszere	Tintapatron, CMYK
Tápfeszültség	230 V AC / 16A, 115 V AC / 20 A
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
PRINTJET ADVANCED 230V	1	1324380000
PRINTJET ADVANCED 115V	1	1338700000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
PrintJet Advanced		
Szoftver	1	1905490000
Tintagyűjtő tálca	1	1338710000
Ciánkék tinta	1	1338680000
Rózsaszín tinta	1	1338670000
Sárga tinta	1	1338650000
Fekete tinta	1	1338690000
Tintakészlet	1	1338720000
PrintJet		
Tintapatron PrintJet	1	1797460000
PJ-Clean Unit	1	4062150000
Tintapatron PrintJet II	1	1858920000
CleanUnit PrintJet II	1	1858950000
PJ PRO TNAW	1	1024140000
PJ PRO TNTK INK C	1	1027050000
PJ PRO TNTK INK M	1	1027060000
PJ PRO TNTK INK Y	1	1027070000
PJ PRO TNTK INK K	1	1027040000
PJ PRO TINTENSET FARBE	1	1027110000
Útmutató		

MCP Plus plotter

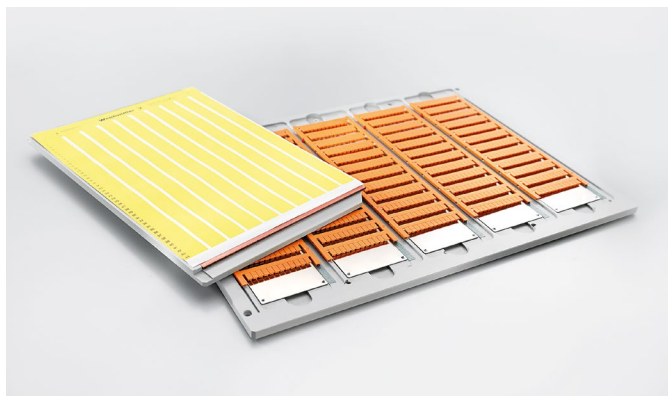
Kis mennyiségekhez ideális

Optimális helykihasználás, sokoldalú képességek

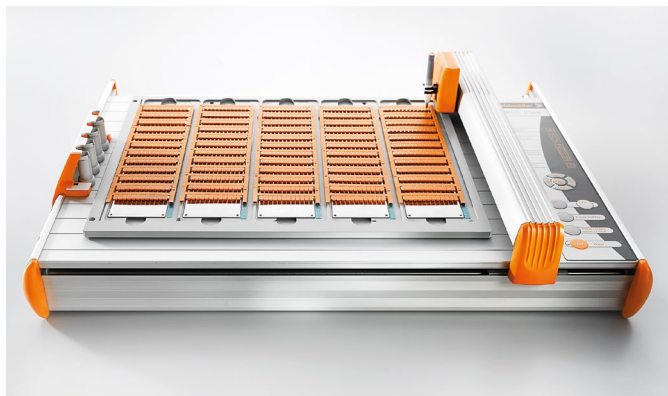
Az MCP Plus egy alkalmazkodóképes, A3 méretű plotter. Három darab egyszerűen szerelhető tartólemez fogja át a több mint 200 MultiCard típust, valamint az ívekben kapható címkéket. A maradék mennyiségek feliratozása így ugyanolyan rugalmasan történik, mint az akár 5 MultiCard egyidejű nyomtatása esetén. A megfelelő tartólemez használatával Ön határozza meg, hogy kisebb vagy nagyobb mennyiségű jelölt gyárt, vagy esetleg címkét szeretne nyomtatni. Töltőroló gondoskodik a rendről, és tartja a plotter tollait állandóan kéznél.

Az MCP Plus plotter előnyei:

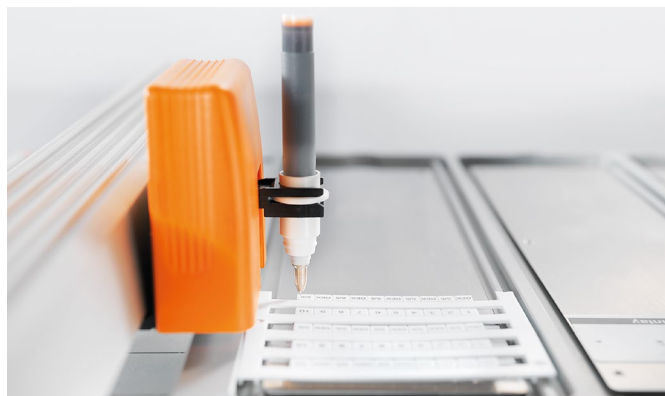
F



Egy nyomtatási rendszer különböző alkalmazásokhoz: Az MCP Plus több mint 200 MultiCard típust és címkét tud feliratozni.



Időtakaró: az optimális helykihasználás következtében az MCP Plus akár 5 MultiCard jelölt is fel tud dolgozni egyidőben.



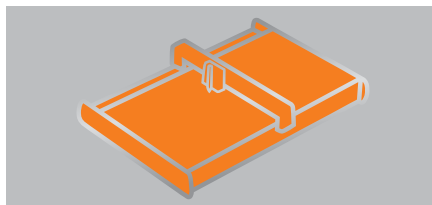
Gazdaságosan beosztható tartólemez: ideális maradék mennyiségekhez, részleges feliratokhoz és kis mennyiségű jelöléshez.



Mint az összes MultiCard, az SFC jelölők a PrintJet ADVANCED nyomtatóval nyomtathatók. Az MCP plotter használata esetén a legkisebb mennyiségek is nyomtathatók.

Plotter

MCP Plus



Műszaki adatok

EAN	4032248563487
Hossz	660 mm
Szélesség	440 mm
Magasság	125 mm
Tömeg	8 kg
Nettó tömeg	14 kg
Nyomatási eljárás	Plotternyomatás tusal
Nyomatató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	max. 40 cm/s
Jelölő típusa	MultiCard, címkék
Port	Párhuzamos, USB
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MCP PLUS	1	1925000000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MCP AP PLUS	1	1924360000
MCP AP SF4-6	1	1924310000
MCP AP LABELS	1	1924370000
MCP EP SFC 3	1	1058090000
Plotterpen 0,18	1	1768570000
Plotterpen 0,25	1	1768540000
Plotterpen 0,35	1	1768550000
Plotterpen 0,5	1	1768560000
PLOTTERPEN 0,7	1	1011440000
PLOTTER PEN 0.25 P-INK	1	1920640000
PLOTTER PEN 0.35 P-INK	1	1920650000
PLOTTER PEN 0.50 P-INK	1	1005710000
PLOTTER PEN 0.70 P-INK	1	1011450000
Tinte 2000 25ml	1	1772120000
P-ink tinta	1	1924340000
Reiniger 2000 25ml	1	1772130000
P-CLEANER	1	1924330000
STI toll	10	0508401694
STI toll adapter	1	1762440000
Útmutató		

MCP Basic plotter

Rugalmas jelölés a helyszínen

Kis méret, gyors kezelés

Az MCP Basic akkor használható, ha arra van igény, hogy a helyszínen, kis mennyiségben kell jelölőt feliratozni. A kompakt felépítésű plotter csekély tömege valamint a hozzá tartozó hordtáska következtében könnyen szállítható, és mindenhol gyorsan használatra kész.

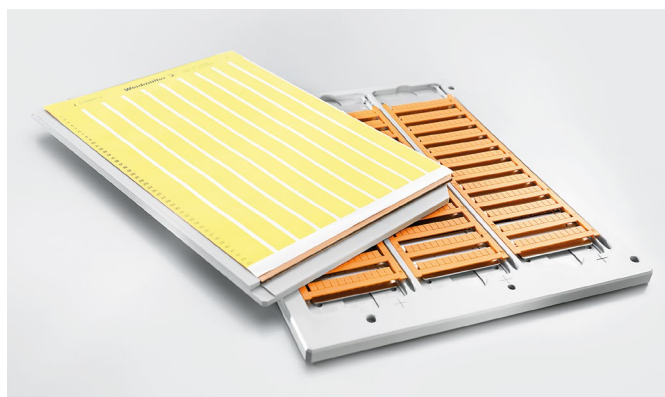
Az MCP Basic három darab opcionálisan használható tartólemezzel átfogja a több mint 200 MultiCard típust, valamint a címkéket. Az egyedi szegmensek befogásának lehetősége különösen alkalmas készülékké teszi kis mennyiségű jelölőhöz, és így csökkenti a fel nem használt jelölőkből adódó veszteséget.

F

Az MCP Basic plotter előnyei:



Mobil és könnyű: az MCP Basic a tartozékoknak való rekeszekkel ellátott hordtáskában.



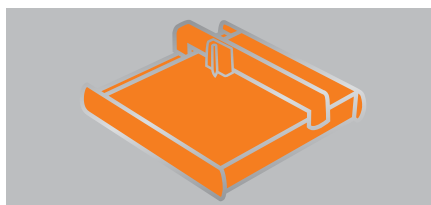
Rugalmas a különböző alkalmazásokhoz: az MCP Basic MultiCard jelölőket és címkéket nyomtat.



Egyedi címkék, részszegmensek vagy maradék mennyiségek: az MCP Basic plotterrel az anyagot takarékosan és célirányosan lehet felhasználni.

Plotter

MCP Basic



Műszaki adatok

EAN	4032248921041
Hossz	440 mm
Szélesség	440 mm
Magasság	125 mm
Tömeg	6 kg
Nettó tömeg	15 kg
Nyomatási eljárás	Plotternyomatás tusal
Nyomató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	max. 40 cm/s
Jelölő típusa	MultiCard, Etiketten
Port	USB
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MCP BASIC	1	1139400000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
MCP AP BASIC	1	1139880000
MCP AP SF4-6	1	1924310000
MCP AP LABELS	1	1924370000
MCP EP SFC 3	1	1058090000
Plotter toll 0,18	1	1768570000
Plotter toll 0,25	1	1768540000
Plotter toll 0,35	1	1768550000
Plotter toll 0,5	1	1768560000
PLOTTER TOLL 0,7	1	1011440000
PLOTTER TOLL 0.25 P-INK	1	1920640000
PLOTTER TOLL 0.35 P-INK	1	1920650000
PLOTTER TOLL 0.50 P-INK	1	1005710000
PLOTTER TOLL 0.70 P-INK	1	1011450000
Tinte 2000 25ml	1	1772120000
P-ink tinta	1	1924340000
Reiniger 2000 25ml	1	1772130000
MCP EP	1	1935130000
P-CLEANER	1	1924330000
STI vízálló fekete	10	0508401694
ADAPTER ALU STI-S	1	1762440000
Útmutató		

THM Basic 300 hőnyomtató

Kompakt kialakítás címkenyomtatáshoz

A csekély helyigényű kisméretű specialista

Ha a jelölés során a címkék feliratozása a fő tevékenység, akkor a THM Basic 300 használata éri meg. Ez a hőnyomtató 300 dpi felbontású, kiváló minőségű nyomtatási képével tűnik ki, és középen történő címkevezetése segítségével garantálja a biztonságos és felhasználóbarát kezelést. Különleges előnye: kis méreteiből adódóan a THM Basic 300 egy olyan helytakarékos eszköz, amely a legkisebb szabad helyvel is megelégszik – ideális irodában történő elhelyezéshez.

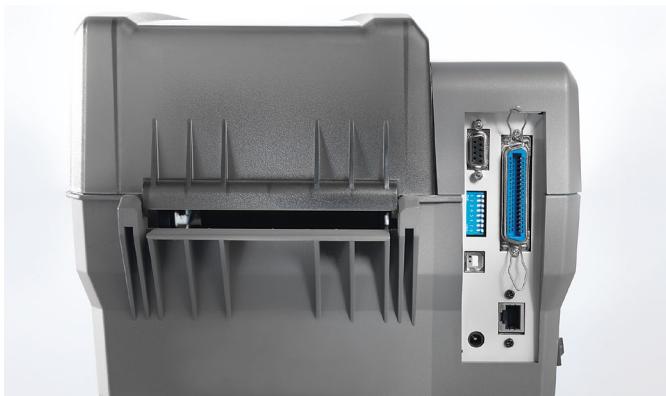
A THM Basic 300 hőnyomtató előnyei:



Ideális kisméretű munkahelyekre, vagy irodába is. A THM Basic 300 különösen kompakt méretű.



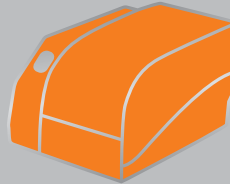
Nincs többé hibás nyomtatás a féloldalasan behúzott címke miatt: a középen történő vezetés biztosítja a pontos kezelést.



A csatlakozás illik az Ön rendszertechnikájába: USB-, párhuzamos és ethernet portok közül választhat.

Hőnyomtató

THM Basic 300



Műszaki adatok

EAN	4050118066012
Hossz	329 mm
Szélesség	256 mm
Magasság	200 mm
Tömeg	3,5 kg
Nettó tömeg	3,5 kg
Nyomatási eljárás	Hőnyomatás
Nyomtató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	75 mm/s
Nyomatási minőség	300 dpi
Jelölő típusa	Címketekercs
Port	Párhuzamos, USB, soros RS232, Ethernet 10/100 Base T
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
THM BASIC 300	1	1276230000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
Szoftver	1	1905490000
HiRes festékszalag	1	1790650000
Útmutató		

THM Plus S hőnyomtató

Címkenyomtatás vágó- és perforáló opcióval

Tetszőleges hossz és könnyű kezelés

A THM Plus S egy erős felépítésű, modul rendszerű hőnyomtató, amelynek előnyei a végtelenített anyagok feldolgozásánál mutatkoznak meg igazán. A beépített vágó- és perforáló opció lehetővé teszi a végtelenített anyagok tetszőleges hosszúságban történő felosztását – megkönnyíti a munkát a darabolás és az azonosítási területek hozzárendelése során. A készülék a könnyen kezelhető érintőképernyőnek és a 27 nyelvű, érthető állapotjelzésnek köszönhetően nagyon egyszerűen üzemeltethető.

A THM Plus S hőnyomtató előnyei:



Egy mindenhez: A THM Plus S mindenféle végtelenített anyagot feldolgoz, szövet- és poliésztercímkeket, zsugorcsoveket és PLC címkeket.



Leegyszerűsíti a munkafolyamatokat: nyomtatás és egyidejű vágás vagy perforálás a megfelelően kiválasztott opcióval.



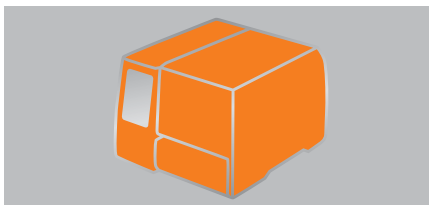
A kevés gyakorlattal rendelkezők számára is egyszerűen működtethető: könnyen kezelhető érintőképernyő egyértelmű menüvezérléssel és áttekinthető állapotjelzéssel 27 nyelven.

Rendelési adatok

Perforáló kés	Csom. egység	Rend. szám
THM PLUS S PERFV	1	1416330000

Hőnyomtató

THM Plus S



Műszaki adatok

EAN	4050118131376
Hossz	320 mm
Szélesség	253 mm
Magasság	253 mm
Tömeg	4 kg
Nettó tömeg	3,8 kg
Nyomatási eljárás	Hőnyomatás
Nyomtató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	125 mm/s
Nyomatási minőség	300 dpi
Jelölő típusa	Címketekercs
Port	Ethernet 10/100 Base T, USB, Full Speed Slave
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
THM PLUS S	1	1327170000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
M-PRINT PRO	1	1905490000
THM PLUS S SCHV	1	1331600000
RIBBON THM HIRES	1	1790650000
RIBBON R SPEZIAL 83/300	1	1179900000
Szoftver		
Vágókés		
HiRes festékszalag		
Speciális festékszalag		
Útmutató		



THM Plus hőnyomtató

Hosszú élettartam és erős felépítés a mostoha körülmények között történő használatra

Nagy sebesség stabil fémházban

A THM Plus a tökéletes választás, ha a címkenyomatásnál elvárás a jó minőségű eredmény a lehető legrövidebb idő alatt. Intelligens belső rendszere segítségével ez a hőnyomtató akár 150 mm/s nyomtatási sebességet érhet el 300 dpi felbontás mellett. Fémháza és stabil felépítése mostoha ipari környezetben is lehetővé teszi a THM Plus tartós használatát.

A THM Plus hőnyomtató előnyei:



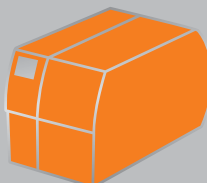
Nagy sebességgel és felbontással dolgoz fel mindenféle végtelenített anyagot, szövet- és poliésztercímkeket, zsugorcsoveket és PLC címkeket.



Stabil felépítésének és erős fémházának köszönhetően mostoha környezetben is használható.

Hőnyomtató

THM Plus



Műszaki adatok

EAN	4032248643950
Hossz	446 mm
Szélesség	242 mm
Magasság	274 mm
Tömeg	9 kg
Nettó tömeg	11,4 kg
Nyomatási eljárás	Hőnyomatás
Nyomtató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	150 mm/s
Nyomatási minőség	300 dpi
Jelölő típusa	Zsugorcső, címketekercs
Port	Ethernet 10/100 Base T, Seriell RS232, USB
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO

Útmutató

Rendelési adatok

Útmutató

Típus	Csom. egység	Rend. szám
THM-PLUS PRINTER	1	1962340000

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
Szoftver	1	1905490000
Halogénmentes festékszalag	1	1962370000
Szabványos festékszalag	1	1962360000
HiRes festékszalag	1	1790650000

Útmutató

THM TwinMark hőnyomtató

Kétoldalas nyomtatás

Tekercses áruhoz és nagy mennyiségekhez optimális

Nagyszámú zsugorcscó feliratozásához a THM TwinMark a megfelelő készülék. A nagy teljesítményű hőnyomtató nagy mennyiségeket is gond nélkül legyárt nagy, 300 dpi felbontással, és akár 10.000 hüvelyt tartalmazó nagy átmérőjű tekercses áruhoz is optimálisan méretezett. Külön működő nyomtatófejeinek köszönhetően a különböző tartalmú kétoldalas nyomtatás egyetlen lépésben lehetséges.

A THM TwinMark hőnyomtató előnyei:

F



Időtakarékos és intelligens: oldalanként különböző tartalmú kétoldalas nyomtatás egy lépésben.



Nagy mennyiségekhez is megfelelő: akár 10.000 zsugorcscó hüvelyt tartalmazó tekercses áruhoz méretezve.



A THM TwinMark stabil fémházas szerkezete miatt nagyon hosszú élettartamú készülék.

Hőnyomtató

THM TwinMark



Műszaki adatok

EAN	4032248922413
Hossz	554 mm
Szélesség	248 mm
Magasság	395 mm
Tömeg	21 kg
Nettó tömeg	21 kg
Nyomatási eljárás	Hőnyomatás
Nyomtató meghajtó	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Nyomatási sebesség	125 mm/s
Nyomatási minőség	300 dpi
Jelölő típusa	Zsugorcső
Port	Soros RS232, USB, Ethernet 10/100 Base T
Rendszerkövetelmények	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Tápfeszültség	100...240 V AC
Operációs rendszer	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Szoftver	M-Print® PRO
Útmutató	

Rendelési adatok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
THM-TWINMARK	1	1140490000
Útmutató		

Tartozékok

Típus	Csom. egység	Rend. szám
M-PRINT PRO	1	1905490000
Ribbon HSS R 83/300	1	1962370000
Ribbon HSS WR 90/300	1	1962360000
RIBBON R SPEZIAL 83/300	1	1179900000
Útmutató		



Jelölők, nyomtatók, szoftver

7. katalógus

Jelölők, nyomtatók, szoftver

Bevezetés

Szoftver

Sorkapocsjelölők

Vezetékjelölők

Készülékjelölők

Nyomtató rendszerek

Tartalom

A

B

C

D

E

F

Függelék

Weidmüller megoldások és szolgáltatások

V

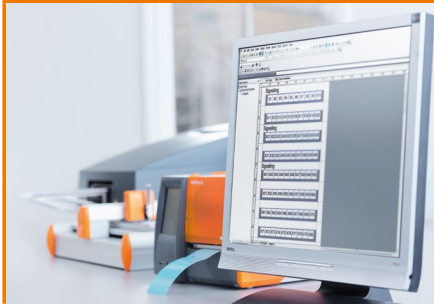
Index

Cikkszámjegyzék, típus/rendelési szám
Címek világszerte

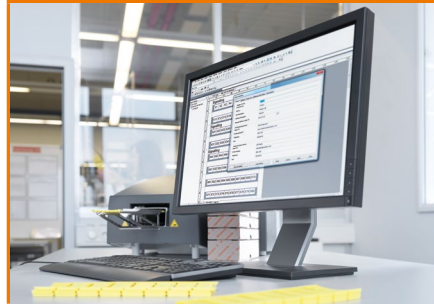
X

M-Print[®] PRO szoftver

Standard és Advanced
B.2 oldal



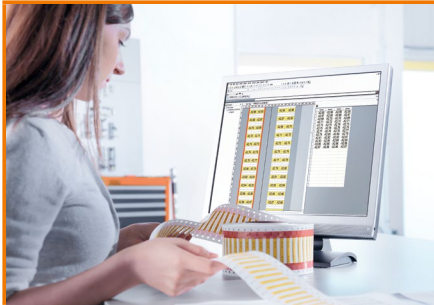
Optimális projekt megvalósítás
B.4 oldal



Végtelenített feliratozás
B.6 oldal



Kétoldalas feliratozás
B.8 oldal



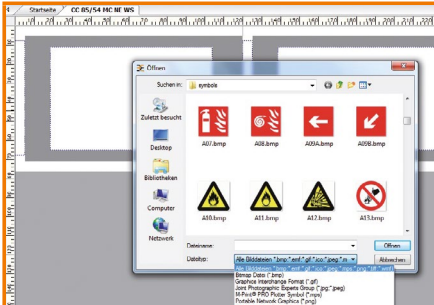
Kitöltési funkciók
B.10 oldal



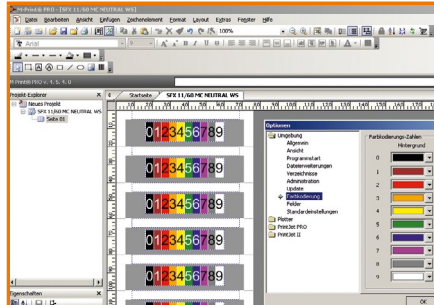
Adatátvitel
B.12 oldal



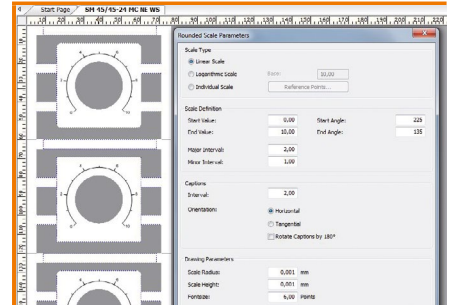
Grafikák, vonalkódok és szimbólumok
B.14 oldal



Elrendezési opciók
B.16 oldal



Jelölő funkciók és skálafeliratozás
B.18 oldal



Vezetékjelölők

SF/SFR MultiCard
D.6 oldal



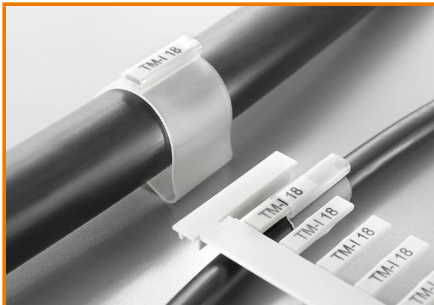
SFX MultiCard
D.8 oldal



SFC MultiCard
D.10 oldal



TM-I MultiCard
D.12 oldal



Átlátszó hüvelyek
D.14 oldal



ELS MultiCard
D.18 oldal



WKM átlátszó tartók
D.22 oldal



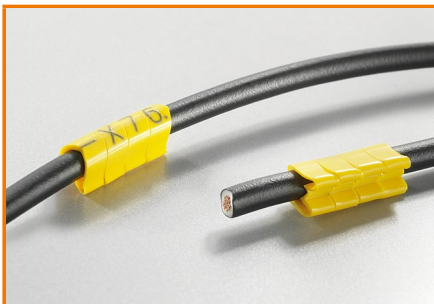
TwinMark
D.24 oldal



WriteOn kábeljelölők
D.32 oldal



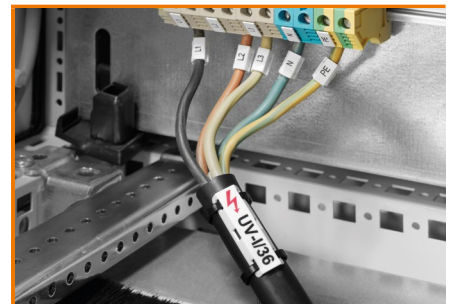
CableLine®
D.36 oldal



WSM rozsdamentes acél jelölők
D.100 oldal



Kábelköözők
D.104 oldal



Készülékjelölők

DMC MultiCard

E.6 oldal



ESG MultiCard

E.8 oldal



SM MultiCard

E.24 oldal



CC MultiCard

E.32 oldal



Címkésínék

E.40 oldal



MetalliCard

E.42 oldal



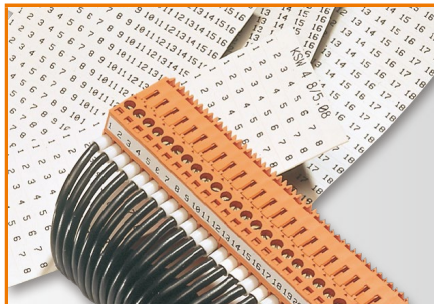
Címkék

E.46 oldal



KSW - címkék

E.54 oldal



Nyomtató rendszerek

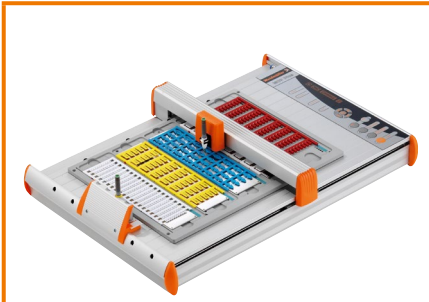
PrintJet ADVANCED

F.6 oldal



MCP Plus

F.10 oldal



MCP Basic

F.12 oldal



THM Basic 300

F.14 oldal



THM Plus S

F.16 oldal



THM Plus

F.18 oldal



THM TwinMark

F.20 oldal



Jelölők, nyomtatók, szoftver

7. katalógus

Jelölők, nyomtatók, szoftver

Bevezetés

Szoftver

Sorkapocsjelölők

Vezetékjelölők

Készülékjelölők

Nyomtató rendszerek

Tartalom

A

B

C

D

E

F

Függelék

Weidmüller megoldások és szolgáltatások

V

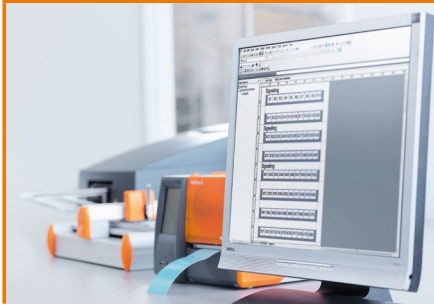
Index

Cikkszámjegyzék, típus/rendelési szám
Címek világszerte

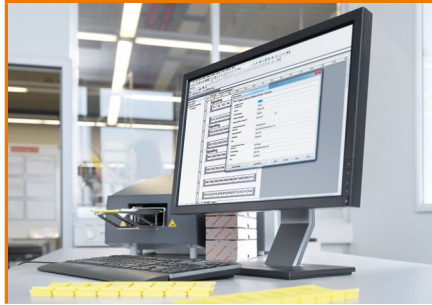
X

M-Print[®] PRO szoftver

Standard és Advanced
B.2 oldal



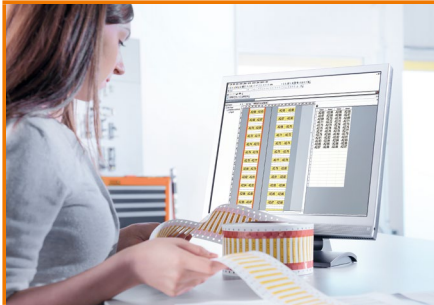
Optimális projekt megvalósítás
B.4 oldal



Végtelenített feliratozás
B.6 oldal



Kétoldalas feliratozás
B.8 oldal



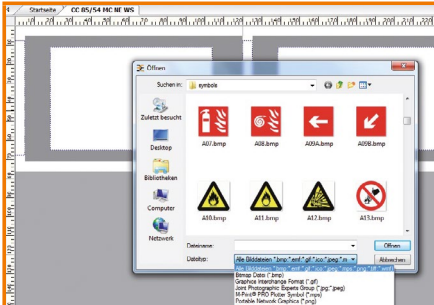
Kitöltési funkciók
B.10 oldal



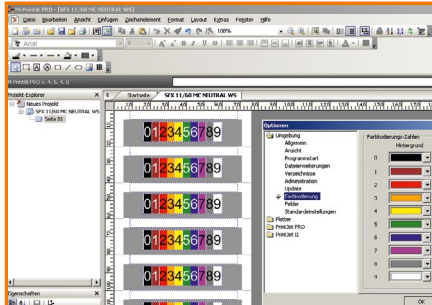
Adatátvitel
B.12 oldal



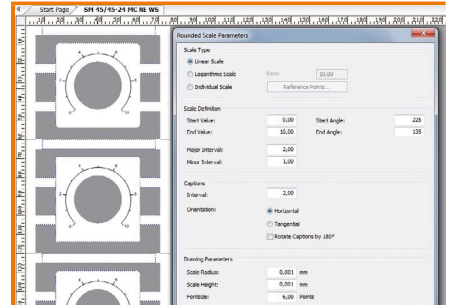
Grafikák, vonalkódok és szimbólumok
B.14 oldal



Erendezési opciók
B.16 oldal



Jelölő funkciók és skálafeliratozás
B.18 oldal



Sorkapocsjelölők

DEK kártya
C.8 oldal



DEK MultiCard
C.12 oldal



WS MultiCard
C.20 oldal



ZS MultiCard
C.34 oldal



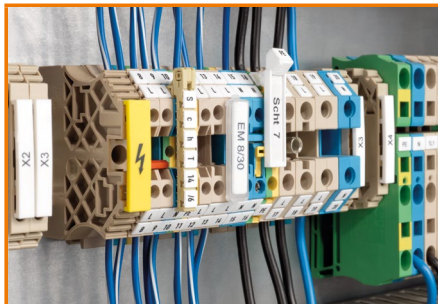
MF MultiCard
C.38 oldal



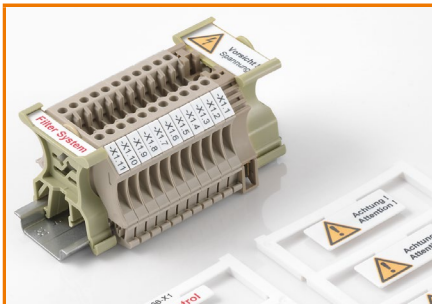
WAD MultiCard
C.74 oldal



Felirattartók
C.78 oldal



ELS MultiCard
C.88 oldal



Készülékjelölők

DMC MultiCard

E.6 oldal



ESG MultiCard

E.8 oldal



SM MultiCard

E.24 oldal



CC MultiCard

E.32 oldal



Címkesínek

E.40 oldal



MetalliCard

E.42 oldal



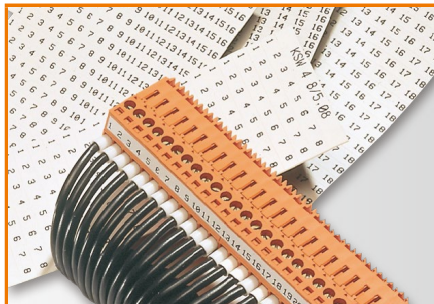
Címkék

E.46 oldal



KSW - címkék

E.54 oldal



Nyomtató rendszerek

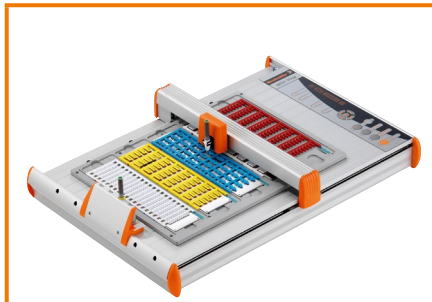
PrintJet ADVANCED

F.6 oldal



MCP Plus

F.10 oldal



MCP Basic

F.12 oldal



THM Basic 300

F.14 oldal



THM Plus S

F.16 oldal



THM Plus

F.18 oldal



THM TwinMark

F.20 oldal



Weidmüller megoldások és szolgáltatások

Weidmüller megoldások és szolgáltatások	Vevőre szabott szolgáltatások: jó tanácsok, legjobb megoldások	V.2
	Digitális támogatás: RailDesigner®, termék kiválasztási segédlet elosztóházakhoz, online termékkatalógus, M-Print® PRO felirattervező	V.8

Alkalmazásra szabott megoldások – Az Ön igénye a mi motivációnk

Minden iparágban léteznek sajátos követelmények, és a szokásos termékek mellett egyre gyakrabban van szükség egyedi megoldásokra. Az új termékének éppen így gyakran szélsőséges felhasználási körülmények között kell bizonyítani. Sok alkalmazás nagy mechanikai igénybevételnek van kitéve – például rezgés vagy közvetlen erőhatás miatt. A szélsőséges hőmérséklet vagy a robbanásveszélyes környezetben történő felhasználás további olyan tényező, amelyre esetleg a termékét méretezni kell. Mi szakértőként, célratörő módon támogatjuk abban, hogy minden alkalmazáshoz az optimális terméket válassza ki. Forduljon hozzánk bizalommal!

Mindegy, hogy egyedi termékfejlesztés, a vevő igényei szerinti összeszerelés vagy már kész, alkalmazásra szabott termékek – mi az Ön számára tökéletes megoldással szeretnénk segíteni abban, hogy optimalizálhassa a munkafolyamatokat, valamint megfelelő módon biztosítsa vállalkozásának gazdaságosságát ma és a jövőben is.

Egyedi termékfejlesztés

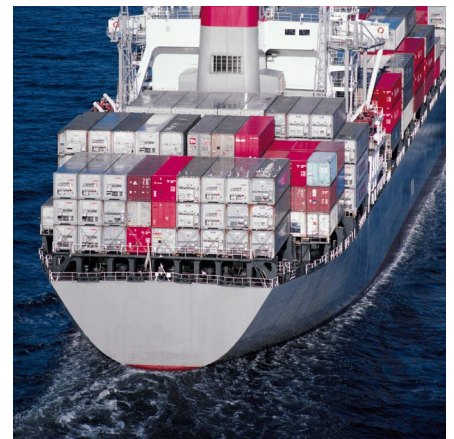
Önnel közösen egyedi és jövőbe mutató termékeket fejlesztünk a legmagasabb technológiai szinten, pontosan az alkalmazására szabva.

Vevő igényei szerinti összeszerelés

Az Ön által előzetesen megadott adatok szerint széles termékválasztékunkból nagy gyártási tapasztalattal összeállítjuk a számára megfelelő megoldást.

Alkalmazásra szabott termékek

Több iparágat átfogó megoldásaink szabványokat alkotnak: az Ön alkalmazására tervezve azonnal használhatók és raktárról szállíthatók.



Egyedi termékfejlesztés felhasználóink sikere érdekében

Elkötelezettség az egyszerű, újító szellemű megoldások iránt

Közösen egyedi és jövőbe mutató termékeket fejlesztünk ki pontosan az alkalmazására szabva. Az alap ehhez a mi „egy vevő – egy termék” filozófiánk. A kiindulási pont nem a termék, hanem megadott műszaki adatok, az Ön igénye.

Partnerkapcsolat, amely kötelez

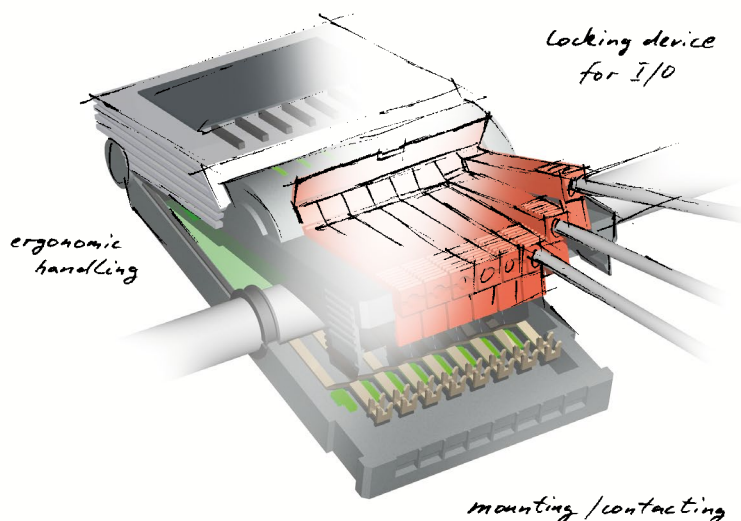
Az egyedi termékek fejlesztése során mindkét fél részéről a lehető legtöbb tapasztalat és szakértelem alkalmazása szükséges. Mi minden feladatot a minőséget szem előtt tartó gondolkodásmóddal és professzionális projektmenedzsmenttel oldunk meg, az ötlet és a tervezés fázisától a fejlesztésen keresztül a megvalósításig és termelésig. Ennek során a villamos csatlakozástechnika, készülékház- és tömítéstechnika valamint a jelfeldolgozás területén meglévő minden tudásunkat a rendelkezésére bocsátjuk.

Egy megbízható partner hasznot hoz:

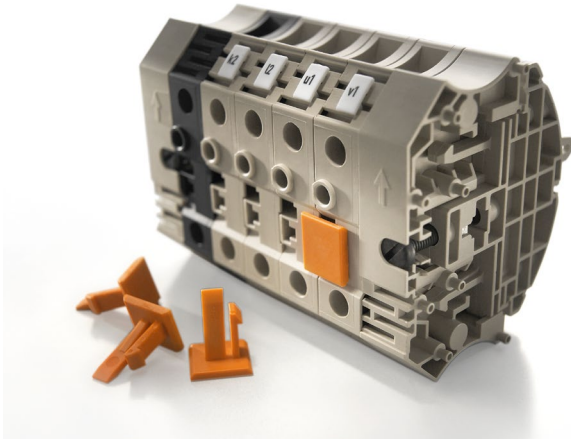
- **Növelje fejlesztési és termelési folyamatainak hatékonyságát**
Rövidítse le a piacra lépéshez szükséges időt alkatrészei fejlesztésének és gyártásának célzott kihelyezésével. Ezzel csökkentheti ráfordításait, és a fő tevékenységeire koncentrálni.
- **Használja ki az alkalmazások és a termelés terén meglévő tudásunkat**
Szerezzen hasznot alkalmazástechnikai mérnökeink és szakértőink szakmai tudásának segítségével a csatlakozás-, készülékház- és felület-kiképzési technika valamint a fém- és műanyag-feldolgozás területén.
- **Nagyobb biztonság a professzionális projektmenedzsment segítségével**
Az innovációs megbeszélések, megvalósíthatósági tanulmányok és gazdaságossági vizsgálatok keretében egy követelményprofilot határozunk meg alapként a további fejlesztési folyamathoz. Ezzel azt a biztonságot nyújtjuk az Ön számára, hogy az optimális termék mellett tudjon dönteni.

all technical data achieved?

functional tests



Alkalmazásra szabott termékek – Iparági és piaci megoldások



Az iparágak vagy alkalmazások gyakran hasonló vagy azonos követelményeket támasztanak a termékekkel vagy termék összeállításokkal szemben. A már megvalósított megoldásokra alapozva ezeket az alkalmazásra szabott termékeket közvetlenül raktárról rendelheti.

Előnye: jelentősen gyorsabban és kedvezőbb költséggel jut hozzá a megfelelő megoldáshoz!

Több iparágat átfogó megoldások, mint szabvány

Célunk az, hogy olyan igazi megoldásokat dolgozzunk ki az Ön számára, amelyek emellett a „közel szabványosság” előnyeit is kínálják. Ez azt jelenti, hogy az alkalmazásra szabott termék esetleg egy bemenettel vagy sorkapoccsal többet tartalmaz, mint amennyi ténylegesen szükséges. Egy ilyen kis módosítás ráfordítása azonban minden esetben kisebb, mint egy egyedi megrendelés teljes bonyolítása. Ezzel nemcsak időt, hanem költséget is megtakaríthat!

Profitáljon többször:

- **Gyors hozzáférhetőség**
Az alkalmazásra szabott termékek gyorsan, raktárról kaphatók. A termékeket megbízható módon és határidőre megkaphatja.
- **Alkalmazástechnikai mérnökök tanácsadása**
Szerezzen hasznot alkalmazástechnikai mérnökeink szakmai tudásának segítségével, akik az alkalmazás alapos elemzésével hasznot hozó valódi megoldásokat dolgoznak ki.
- **Támogató szoftverek**
Megkönnyítettük a tervezést és a kiértékelést! Szoftvermegoldásaink segítségével, mint pl. a NetCalc, RailDesigner® vagy Softclinic.
- **Alkalmazásközpontok világszerte**
Állandó kapcsolatban állunk alkalmazásközpontjainkkal, így folyamatosan bővítjük az alkalmazások területén meglévő tudásunkat, és mindenütt a rendelkezésére állunk.

Vevő igényei szerinti összeszerelés – „Méretre szabott” konfigurálás



Ha szeretné a költségeit csökkenteni és a hatékonyságot növelni? Szeretné, hogy ismét teljesen a fő tevékenységeire koncentrálhasson? Egy olyan partnert keres, aki intelligens, egyedi, az igényeire szabott megoldásokat dolgoz ki? Mi nagy tudással és kapacitással rendelkezünk az alkalmazások területén ahhoz, hogy a számára testre szabott megoldásokat kínáljunk – gyorsan, rugalmasan és gazdaságosan.

Minden kérdésben partnerként, tanácsokkal állunk Ön mellett, és együtt tűzzük ki a megoldandó feladatot is. A folyamat további részeként a széles termékválasztékból kiválasztjuk az ideális alkatrészeket, amelyeket azután az igényeire szabva összeállítunk.

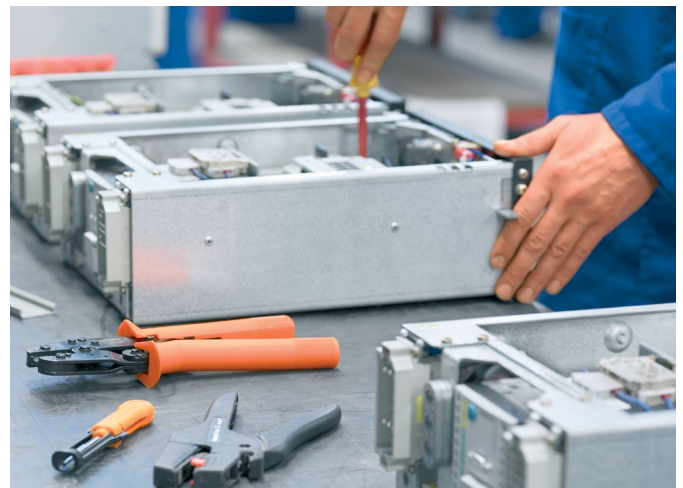


A legmagasabb szintű gyártási tapasztalat

Szerezen hasznot professzionális projektmenedzsmentünk és magas szintű gyártási tapasztalatunk által, például az ATEX területen. A vevőre szabott összeállítások átfogó választékát kínáljuk: az egyszerű alkatrész beépítéstől a meglévő elektronikai termékek módosításáig.

Szolgáltatásaink közé tartoznak:

- Készülékház megmunkálás és alkatrész beépítés minden IP védettségi fokozatban
- ATEX megoldások robbanásveszélyes terekbe
- Nehéz csatlakozók szerelése
- Sorkapocs tömbök összeszerelése
- Vevő igényeire szabott elektronikai megoldások
- Kábelek előszerelése



Költségcsökkentés, hatékonyság növelés

• A rendelés és raktározás egyszerűsödése

Egy megoldás, egy cikkszám! Elmarad az egyedi alkatrészek beszerzése, lecsökken az árucikkek sokfélesége és a raktárkészlet.

• Professzionális szerelés

Az egyedi alkatrészeket teljesen készre szereljük. Csökken a szerelési szükséglete, így időt és pénzt takarít meg.

• Kisebb dokumentációs ráfordítás

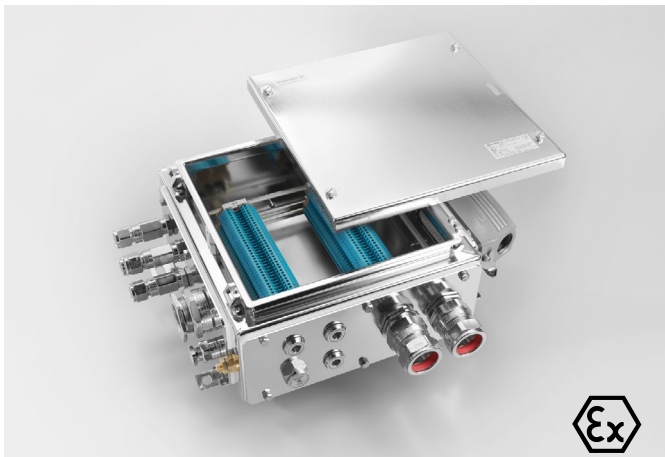
RailDesigner® szoftverünk értékes támogatást nyújt az alkatrészlisták vagy rajzok előállításánál.

• Korszerű készülékház megmunkálás

CNC megmunkáló központjainkkal a készülékházakat egyedileg a speciális megoldásaihoz alakítjuk.

Vevő igényei szerinti összeszerelés – Tanácsadás, termék, fejlesztés és gyártás egy kézből

Alkalmazástechnikai és gyártási tapasztalatunk döntő hatással van a modern csatlakozástechnika minden szegmensére. Az Ön haszna ezért minden megoldás szerves része.



Készülékházak

Tökéletes védelem és biztonság

- Tapasztalat a készülékházak terén minden IP védettség esetén
- ATEX készülékházak robbanásveszélyes terekbe
- Kémlelőnyílások, furatok és menetek integrálása
- Olyan ráfordítás igényes megmunkálási folyamatok, mint a külső felületek marása
- Hegesztés, C5 osztály, DIN 6700, rozsdamentes acél- és acéllemez házakhoz
- Igény szerinti felületkiképzés
- Egyedileg kialakított készülék- és berendezés-jelölők



Nehézcsatlakozók (HDC)

Ideális csatlakozás a rendszer segítségével

- Furatok és tömszelencék kiképzése
- Alkatrész beépítés csatlakoztatásra kész elemekkel
- Készülékcsoportok vezetékvezetése
- Vezetékek előszerelése
- Az összes ház egyedi lézeres feliratozással kombinálható



Sorkapocslécek

Igény szerinti összeállítás

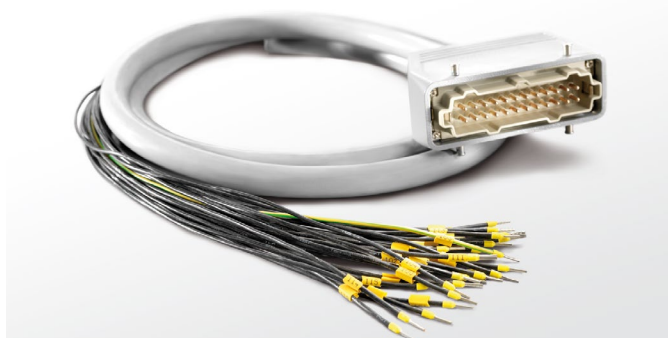
- Tartósínek megmunkálása
- Sorkapocslécek összeszerelése felpattintható elemekből
- Keresztösszekötők beszerelése
- Szabványos vezetékek beszerelése
- Kapcsok, készülékek, vezetékek és kábelek jelölése



Elektronika

Egyedileg a kezdetektől

- Sorkapcsok, alkatrész csatlakozók, bepattintható foglalatok, elektronikai házak: elektronikus alkatrészek integrálása
- Bepattintható foglalat: alkatrésztartó- vagy alkatrészek egyszerű kapcsolatát is megvalósító kivitel
- Átviteli elemek
- Létező elektronikai termékek módosítása: A kapcsolat módosítása vagy specifikus kalibrálás
- Kombinált készülékcsoportok: Relés vagy optocsatlók más alkatrészekkel kombinálva



Kábel előszerelés

A különleges szolgáltatás

- Kábelek és vezetékek méretre vágása
- Csatlakozók felszerelése
 - Nehézcsatlakozók
 - Nyomtatott áramköri csatlakozók vagy DIN csatlakozók
- Vezetékvégek megmunkálása
- Érvéghüvelyek és kábelsaruk szerelése
- A vezetékek sorkapcsokba történő bekötése

RailDesigner®

Sorkapocslécek gyorsabb összeállítása és rendelése



Az idő- és költséghatékonyság ma mindenütt meghatározza a tervezés és termelés munkamódszereit. A RailDesigner®, az ingyenes konfiguráló és rendelő szoftverünk az alkatrész beépítés nélküli és alkatrészrel ellátott tartósínek virtuális szerelésével segít a teljesen személyre szabott megoldás kialakításában.

A RailDesigner® döntő előnyöket kínál:

Az időráfordítás csökkenése

Az ajánlatadási- és rendelési folyamatok rövidülnek, mivel például az egész rendelési folyamatot közvetlenül a programból lehet végezni. Meghatározza a projektet, a maradék szinte magától történik!

Felhasználóbarát kezelés

A lehetséges hibák automatikus szerelési útmutatók valamint áttekinthető projektkidolgozás és -felügyelet segítségével elkerülhetők. A valósághoz közeli kép érdekében a RailDesigner® a 2D mellett 3D megjelenítést is kínál.

Széles választék az aktuális termékskálából

A RailDesigner® szoftverfrissítéseit kényelmesen letöltheti az internetről. Ennek segítségével mindig hozzáférhet termék-adatbázisunk aktuális állapotához.

Szoftver kompatibilis projektek

Tervezze meg, és fejlessze ki projektjét egyszerűen a megszokott CAE szoftverével. A beépített konverter segítségével olyan egyszerű az adatok átvétele a CAE rendszeréből, mint még soha. Az alkatrészjegyzékek és a sorkapocs tömbök felépítésének exportálása különböző formátumokban lehetséges. A jelölőadatok átadása az M-Print® Pro feliratozó szoftver részére teljesen automatikusan történik.

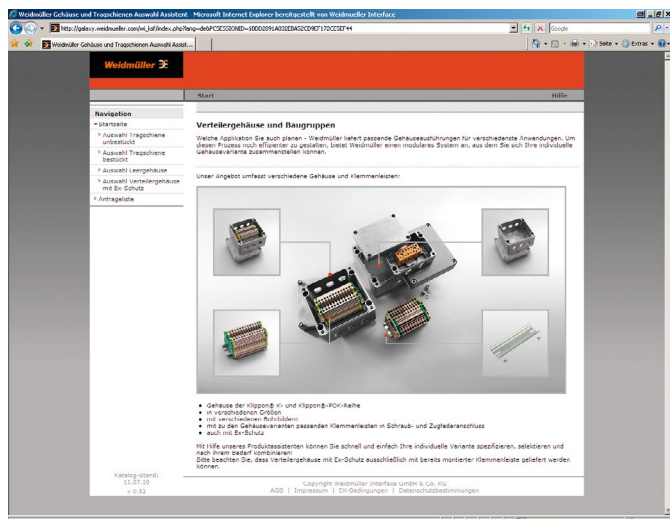
A sorkapocslécek egyszerű rendelése

Ha elkészült projektjének tervezésével a RailDesigner® szoftverben, lehetősége van a kész adatokat e-mailben a részünkre elküldeni: utána mi átvesszük az összeszerelés gondját, és leszállítjuk a kívánt kialakítást mindazzal együtt, amire még a projektjéhez szüksége van.

Töltse le ingyen a szoftvert, és fedezze fel a RailDesigner® előnyeit az alábbi honlapról:

www.raildesigner.de

Termék kiválasztási segédlet elosztóházakhoz és készülékcsoportokhoz – Tökéletes megoldás a legrövidebb idő alatt



A kívánt elemeket gyorsan és egyszerűen kiválasztani, egymással kombinálni, majd végül megrendelni – mindez sikerrel elvégezhető a Weidmüller elosztóházakhoz és készülékcsoportokhoz készült termék kiválasztási segédletével. Így a legrövidebb idő alatt megvalósíthatja egyedi házmegoldását, amely a következő elemekből állhat:

Üres házak, furatok nélkül

A Klippon® K- és Klippon® POK sorozat különböző méretű üres házai (alumínium és műanyag), amelyekhez hozzáillő tartósínek rendelhetők

Üres házak, előre elkészített menetes furatokkal

A Klippon® K- és Klippon® POK sorozat különböző méretű üres házai (alumínium és műanyag), amelyek metrikus menetű furatokkal ellátottak

Alkatrész beszerelés nélküli tartósínek

Olyan tartósínek, amelyek pontosan a kívánt házmérethez illeszkednek.

Alkatrészrel szerelt tartósínek

Olyan tartósínek, amelyek szintén pontosan a kívánt házmérethez illeszkednek, de már sorkapcsokkal vannak szerelve, választható módon csavaros vagy húzórugós csatlakozással.

Elosztóházak, Ex védelemmel

Olyan házak, amelyek sorkapocsléccel vannak szerelve, és metrikus menetű furatokkal ellátva

Számtalan kombinációs lehetőség

Az Ex védelemmel ellátott elosztóházakat kizárólag szerelt sorkapocs tömbbel szállítjuk. Az ipari változatok esetén a kiválasztási segédlet különböző megközelítési módokat kínál fel, hogy a megfelelő házváltozatot megkapjuk:

Alapvetően bármelyik, a listában szereplő elemmel lehet kezdeni, majd ezeket tovább kombinálni. Így például ki lehet választani a kívánt sorkapocsléccet, amihez a kiválasztási segédlet felkínálja a hozzáillő házváltozatokat. Azonban a másik módszer szerint az összeállítás a házból is kiindulhat, amelyhez ezután ki lehet keresni a hozzá illő sorkapocsléccet ill. tartósínt. A kiválasztott termékeket végül közvetlenül fel lehet venni az ajánlatkérési listára.

Minden fontos adat hozzáférhető

A kiválasztás folyamán a sorkapcsokhoz olyan szűrési lehetőségek léteznek, mint a hosszúság, csatlakozási technika vagy méretezési keresztmetszet, illetve a házakhoz az anyag, méret, furatok, stb. Ha végül kiválasztottuk a terméket, és kész az összeállítás, a felhasználó minden fontos adatot megjeleníthet, beleértve a rajzokat és képeket is, hogy a ház beillesztése a vevő alkalmazásába teljes körűen tervezhető legyen.

A termék kiválasztási segédletet az alábbi címen találja:

galaxy.weidmuller.com

Online termékkatalógus

Kérdései vannak termékeink adataival vagy részleteivel kapcsolatban – esetleg a szokásos munkaidőn kívül vagy hétvégén?

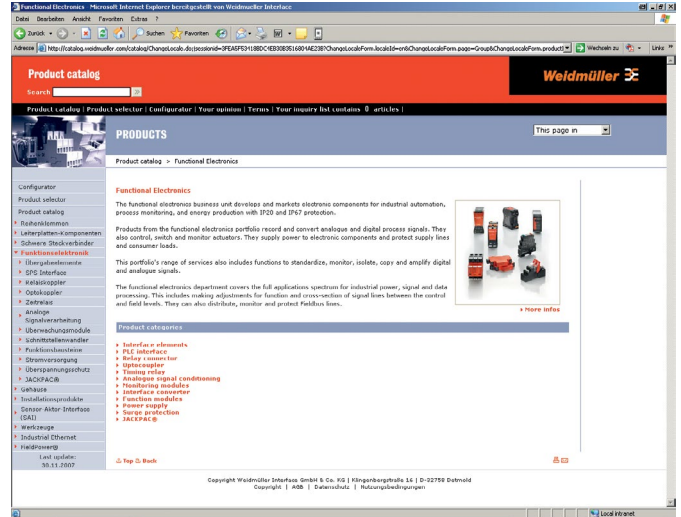
Az online katalógus

<http://catalog.weidmueller.com>

a tökéletes információforrás – a nap 24 órájában, az év 365 napján. A termékjellemzők és cikkszámok mellett minden termékcsoporthoz számtalan plusz információt talál.

A honlapunkon még több információt, kínálatot olvashat, valamint megismerheti személyes kapcsolattartóját:

www.weidmueller.com



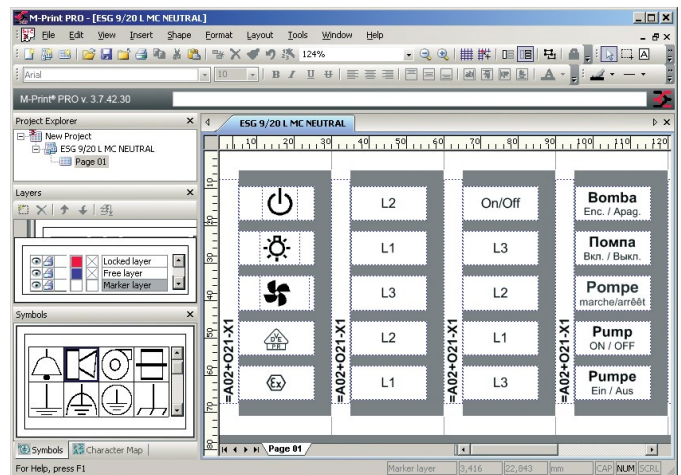
Csak egy kattintás a kívánt termék adatlap.

M-Print® PRO felirattervező

Széles körű szolgáltatási kínálatunkhoz tartozik az M-Print® PRO szoftver!

Ez a professzionális, Windows® alatt működő, Weidmüller címkék és jelölők nyomtatására valamint rendelésére szolgáló szoftver optimálisan illeszkedik jelenlegi nyomtatási rendszerünkhöz és jelölőanyagainkhoz.

Az M-Print® PRO szoftverrel profi módon és gyorsan kialakíthatja feliratozandó anyagait: szövegekkel, keretekkel, vonalakkal, grafikákkal, vonalkódokkal, gyári számokkal és fényképekkel. A RailDesigner® szoftverhez vagy az Ön CAE rendszeréhez való konverter lehetővé teszi az összes, létrehozott adat átvételét.



Index

Index	Termékkeresés típus szerint	X.2
	Termékkeresés rendelési szám szerint	X.13
	A Weidmüller világszerte	X.24

Típus	Rend. szám	Oldal
A		
ADAPTER ALU STI-S	1762440000	F.11
ADAPTER ALU STI-S	1762440000	F.13
B		
BZT 1 WS 10/5	1805490000	C.84
BZT 1 ZA WS 10/5	1805520000	C.84
BZT 2 WS 10/5	1805480000	C.84
C		
CB 1000/12.5 BLACK	7940006085	D.104
CB 1000/12.5 NATUR	7940006084	D.104
CB 120/4.5 BLACK	7940006053	D.104
CB 120/4.5 NA	7940006052	D.104
CB 120/7.8 NA	7940006062	D.104
CB 120/7.8 NA	7940006063	D.104
CB 135/2.5 BLACK	7940006047	D.104
CB 135/2.5 NATUR	7940006040	D.104
CB 140/3.6 BLACK	1697900000	D.104
CB 140/3.6 NATUR	1278700000	D.104
CB 160/2.6 BLACK	7940006049	D.104
CB 160/2.6 NATUR	7940006048	D.104
CB 160/4.5 BLACK	1723540000	D.104
CB 160/4.5 SW	1723560000	D.104
CB 178/4.8 BLACK	1723570000	D.104
CB 178/4.8 NATUR	1723550000	D.104
CB 180/7.8 BLACK	7940006085	D.104
CB 180/7.8 NATUR	7940006084	D.104
CB 200/2.6 BLACK	7940006051	D.104
CB 200/2.6 NATUR	7940006050	D.104
CB 200/3.6 BLACK	1720660000	D.104
CB 200/3.6 NATUR	1720630000	D.104
CB 200/4.8 BLACK	1697910000	D.104
CB 200/4.8 NATUR	1278800000	D.104
CB 225/12.5 NA	7940006076	D.104
CB 225/12.5 SW	7940006077	D.104
CB 240/7.8 BLACK	7940006067	D.104
CB 240/7.8 NA	7940006066	D.104
CB 250/4.8 BLACK	7940006055	D.104
CB 250/4.8 NATUR	7940006054	D.104
CB 290/3.6 BLACK	1720650000	D.104
CB 290/3.6 NATUR	1720640000	D.104
CB 290/4.8 BLACK	1697920000	D.104
CB 290/4.8 NATUR	1278900000	D.104
CB 300/7.8 BLACK	7940006089	D.104
CB 300/7.8 NATUR	7940006088	D.104
CB 360/4.8 BLACK	1697930000	D.104
CB 360/4.8 NATUR	1279000000	D.104
CB 365/7.8 BLACK	1697940000	D.104
CB 365/7.8 NATUR	1279100000	D.104
CB 370/3.6 BLACK	7940006057	D.104
CB 370/3.6 NATUR	7940006056	D.104
CB 390/4.8 BLACK	7940006059	D.104
CB 390/4.8 NATUR	7940006058	D.104
CB 430/4.8 BLACK	7940006061	D.104
CB 430/4.8 NATUR	7940006060	D.104
CB 450/7.8 BLACK	7940006071	D.104
CB 450/7.8 NATUR	7940006070	D.104
CB 500/12.5 BLACK	7940006079	D.104
CB 500/12.5 NA	7940006078	D.104
CB 540/7.8 BLACK	7940006073	D.104
CB 540/7.8 NATUR	7940006072	D.104
CB 750/7.8 BLACK	1720670000	D.104
CB 750/7.8 NATUR	1720680000	D.104
CB 780/9.0 BLACK	7940006075	D.104
CB 780/9.0 NATUR	7940006074	D.104
CB 850/12.5 NA	7940006082	D.104
CB 98/2.5 BLACK	1697890000	D.104
CB 98/2.5 NATUR	1278600000	D.104
CB-R 200/7.5 BLACK	1059210000	D.105
CB-R 200/7.5 NATUR	1059200000	D.105
CB-R 250/7.5 BLACK	1059230000	D.105
CB-R 250/7.5 NATUR	1059220000	D.105
CB-R 350/7.5 BLACK	1059250000	D.105
CB-R 350/7.5 NATUR	1059240000	D.105
CBDM 200/4.5 NA	1279300000	D.105
CBH 19/19 BLACK	1697950000	D.105
CBH 19/19 NATUR	1289200000	D.105
CBH 27/27 BLACK	1289400000	D.105
CBH 27/27 SW	1697960000	D.105
CBH 8.1/6.2 NATUR	1279200000	D.105
CC 15/17 K MC NE GE	1131920000	E.33
CC 15/17 K MC NE GR	1079540000	E.33
CC 15/17 K MC NE WS	1288320000	E.33
CC 15/17 K MC NE SI	1876580000	E.33
CC 15/17 K MC NE WS	1876590000	E.33
CC 15/17 K MC SDR	1876600000	E.33
CC 15/17 MC NE GE	1131930000	E.33
CC 15/17 MC NE GR	1079530000	E.33
CC 15/17 MC NE WS	1876570000	E.33
CC 15/27 K MC NE GE	1131910000	E.33
CC 15/27 K MC NE GR	1079560000	E.33
CC 15/27 K MC NE WS	1111200000	E.34
CC 15/45 K MC SDR	1111230000	E.34
CC 15/45 MC NE GE	1111240000	E.34
CC 15/45 MC NE WS	1111210000	E.34
CC 15/45 MC SDR	1111190000	E.34
CC 15/49 K MC NE GE	1131970000	E.34
CC 15/49 K MC NE GR	1079580000	E.34
CC 15/49 K MC NE RT	1288380000	E.34
CC 15/49 K MC NE SI	1877270000	E.34
CC 15/49 K MC NE WS	1877220000	E.34
CC 15/49 K MC SDR	1877230000	E.34
CC 15/49 MC NE GE	1076970000	E.34
CC 15/49 MC NE GR	1079570000	E.34
CC 15/49 MC NE WS	1877260000	E.34
CC 15/49 MC SDR	1877200000	E.34
CC 15/60 K MC NE GE	1131890000	E.35
CC 15/60 K MC NE GR	1072850000	E.35
CC 15/60 K MC NE RT	1288340000	E.35
CC 15/60 K MC NE SI	1877360000	E.35
CC 15/60 K MC NE WS	1877310000	E.35
CC 15/60 K MC SDR	1877320000	E.35
CC 15/60 MC NE GE	1131960000	E.35
CC 15/60 MC NE GR	1072840000	E.35
CC 15/60 MC NE WS	1877350000	E.35
CC 15/60 MC SDR	1877300000	E.35
CC 15/60 04MM MC NE GR	1304060000	E.35
CC 15/60 04MM MC NE WS	1067580000	E.35
CC 15/60 04MM MC SDR	1060010000	E.35
CC 30/60 K MC NE GE	1078320000	E.36
CC 30/60 K MC NE GR	1072680000	E.36
CC 30/60 K MC NE RT	1085430000	E.36
CC 30/60 K MC NE SI	1934330000	E.36
CC 30/60 K MC NE WS	1934390000	E.36
CC 30/60 K MC SDR	1934370000	E.36
CC 30/60 MC NE GE	1009320000	E.36
CC 30/60 MC NE GR	1072670000	E.36
CC 30/60 MC NE WS	1934420000	E.36
CC 30/60 MC SDR	1934410000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE BL	1158890000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE GE	1083160000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE GR	1158820000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE RT	1083170000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE SI	1158830000	E.36
CC 30/60 04MM MC NE WS	1083150000	E.36
CC 30/60 04MM MC SDR	1083190000	E.36
CC 85/54 K MC NE GE	1138440000	E.37
CC 85/54 K MC NE GR	1138450000	E.37
CC 85/54 K MC NE RT	1288390000	E.37
CC 85/54 K MC NE WS	1138430000	E.37
CC 85/54 K MC SDR	1138470000	E.37
CC 85/54 MC NE GE	1138410000	E.37
CC 85/54 MC NE GR	1138420000	E.37
CC 85/54 MC NE WS	1138400000	E.37
CC 85/54 MC SDR	1138460000	E.37
CC 85/54 04MM MC NE GE	1248490000	E.37
CC 85/54 04MM MC NE GR	1248510000	E.37
CC 85/54 04MM MC NE WS	1248480000	E.37
CC 85/54 04MM MC SDR	1248460000	E.37
CC 85/54 04MM MC NE GE	1266130000	E.38
CC DIA 30/3,5 MC NE GE	1266140000	E.38
CC DIA 30/3,5 MC NE GR	1266120000	E.38
CC DIA 30/3,5 MC NE WS	1266150000	E.38
CC DIA 30/4,2 MC NE GE	1248530000	E.38
CC DIA 30/4,2 MC NE GR	1248540000	E.38
CC DIA 30/4,2 MC NE WS	1248520000	E.38
CC DIA 30/4,2 MC SDR	1248470000	E.38
CC-H 15/17	1790430000	E.32
CC-H 15/27	1790410000	E.32
CC-H 15/49	1790420000	E.32
CC-H 15/60	1878910000	E.32
CC-H 30/60	1934430000	E.32
CC-M 15/45 AL	1327730000	E.45
CC-M 15/45 2X3 AL	1327900000	E.45
CC-M 15/45 2X3 ST	1327920000	E.45
CC-M 15/45 ST	1327740000	E.45
CC-M 15/60 2X3 AL	1327880000	E.45
CC-M 15/60 2X3 ST	1327890000	E.45
CC-M 15/60 ST	1327720000	E.45
CC-M 18/52 2X3 AL	1390400000	E.45
CC-M 27/18 AL	1327630000	E.45
CC-M 27/18 ST	1327640000	E.45
CC-M 30/60 2X3 AL	1327850000	E.45
CC-M 30/60 2X3 ST	1327870000	E.45
CC-M 30/60 AL	1327680000	E.45
CC-M 30/60 ST	1327690000	E.45
CC-M 58/35 2X3 AL	1415710000	E.45
CC-M 58/35 2X3 ST	1415670000	E.45
CC-M 58/35 AL	1415750000	E.45
CC-M 58/35 ST	1415730000	E.45
CC-M 70/48 2X3 AL	1415720000	E.45

Típus	Rend. szám	Oldal
CC-M 70/48 2X3 ST	1415680000	E.45
CC-M 70/48 AL	1415770000	E.45
CC-M 70/48 ST	1415740000	E.45
CC-M 85/27 2X3 AL	1327830000	E.45
CC-M 85/27 2X3 ST	1327840000	E.45
CC-M 85/27 AL	1327650000	E.45
CC-M 85/27 ST	1327670000	E.45
CC-M 85/54 4X3 AL	1327800000	E.45
CC-M 85/54 4X3 ST	1327820000	E.45
CC-M 85/54 AL	1327600000	E.45
CC-M 85/54 ST	1327620000	E.45
CC-M DIA 30 AL	1327750000	E.45
CC-M DIA 30 ST	1327770000	E.45
CC-RAIL 1000	1790150000	E.41
CC-RAIL TRANSPARENT1000	1790160000	E.41
CleanUnit PrintLet II	1585950000	F.9
CLJ C 02-12 SDR SG	1873330000	D.44
CLJ C 02-15 SDR SG	0252509999	D.44
CLJ C 02-18 GE NE SG	1873741687	D.41
CLJ C 02-18 SDR SG	1873749999	D.44
CLJ C 02-18 WS NE SG	1873741044	D.41
CLJ C 02-21 SDR SG	1873340000	D.44
CLJ C 02-24 SDR SG	1912500000	D.44
CLJ C 02-27 SDR SG	1912510000	D.44
CLJ C 02-3 BL NE MP	0213811693	D.41
CLJ C 02-3 BL NE CD	1878201693	D.41
CLJ C 02-3 BL/SW CD	1568241741	D.50
CLJ C 02-3 BL/SW -MP	0252111741	D.48
CLJ C 02-3 BL/SW 6 CD	1568241521	D.48
CLJ C 02-3 BL/SW 6 MP	0252111521	D.47
CLJ C 02-3 BL/SW MP	1568241664	D.50
CLJ C 02-3 BL/SW NP	0252111664	D.48
CLJ C 02-3 BR NE CD	1568241692	D.41
CLJ C 02-3 BR/WS 1 CD	1568241506	D.48
CLJ C 02-3 BR/WS 1 MP	0252111506	D.47
CLJ C 02-3 GE NE CD	1568241058	D.41
CLJ C 02-3 GE NE MP	0213811687	D.41
CLJ C 02-3 GE/SW /MP	0252111742	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW CD	1568241740	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW -MP	0252111740	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW 6 CD	1568241750	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW 6 MP	0252111750	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW CD	1568241748	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW -MP	0252111748	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW /CD	1568241742	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW +CD	1568241738	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW +MP	0252111738	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW =CD	1568241751	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW =MP	0252111751	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW 5 CD	1568241502	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 5 CD	1568241505	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 5 CD	1568241508	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 3 CD	1568241511	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 4 CD	1568241514	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW 4 CD	1568241514	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 4 MP	0252111514	D.47
CLJ C 02-3 GE/SW 5 CD	1568241517	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 6 CD	1568241520	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 7 CD	1568241523	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 8 CD	1568241526	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 9 CD	1568241529	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW 10 CD	1568241637	D.49
CLJ C 02-3 GE/SW A CD	1568241055	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW A CD	1568241056	D.50
CLJ C 02-3 GE/SW A MP	0252111637	D.47
CLJ C 02-3 GE/SW A MP	0252111699	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW A MP	0252111697	D.48
CLJ C 02-3 GE/SW AC CD	1568241752	D.50

Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal
CLC C 02-3 WS/SW G MP	1869991649	0.47	CLC C 1-3 BR NE CD	1568251692	0.42	CLC C 1-3 GE/SW i MP	0252611708	0.55	CLC C 1-3 GE/SW Y MP	0252611696	0.53
CLC C 02-3 WS/SW H CD	1869821651	0.49	CLC C 1-3 BR/WS 1 CD	1568251506	0.56	CLC C 1-3 GE/SW j MP	1568251655	0.57	CLC C 1-3 GE/SW y MP	0252611724	0.54
CLC C 02-3 WS/SW H MP	1869991651	0.47	CLC C 1-3 BR/WS 1 MP	0252611506	0.52	CLC C 1-3 GE/SW j CD	1568251709	0.58	CLC C 1-3 GE/SW y MP	0252611724	0.55
CLC C 02-3 WS/SW I CD	1869821653	0.49	CLC C 1-3 GE NE CD	1568251699	0.42	CLC C 1-3 GE/SW k CD	1568251709	0.59	CLC C 1-3 GE/SW z MP	1568251698	0.57
CLC C 02-3 WS/SW I MP	1869991653	0.47	CLC C 1-3 GE NE MP	0171111687	0.42	CLC C 1-3 GE/SW j MP	0252611655	0.53	CLC C 1-3 GE/SW z CD	1568251725	0.58
CLC C 02-3 WS/SW J CD	1869821655	0.49	CLC C 1-3 GE/SW - CD	1568251740	0.59	CLC C 1-3 GE/SW j MP	0252611709	0.54	CLC C 1-3 GE/SW z CD	1568251725	0.59
CLC C 02-3 WS/SW J MP	1869991655	0.47	CLC C 1-3 GE/SW - MP	0252611740	0.55	CLC C 1-3 GE/SW j MP	0252611709	0.55	CLC C 1-3 GE/SW z MP	0252611698	0.53
CLC C 02-3 WS/SW K CD	1869821657	0.49	CLC C 1-3 GE/SW - CD	1568251750	0.59	CLC C 1-3 GE/SW k CD	1568251657	0.57	CLC C 1-3 GE/SW z MP	0252611725	0.54
CLC C 02-3 WS/SW K MP	1869991657	0.47	CLC C 1-3 GE/SW : MP	0252611750	0.55	CLC C 1-3 GE/SW k CD	1568251710	0.58	CLC C 1-3 GE/SW z MP	0252611725	0.55
CLC C 02-3 WS/SW L CD	1869821659	0.49	CLC C 1-3 GE/SW - CD	1568251748	0.59	CLC C 1-3 GE/SW k CD	1568251710	0.59	CLC C 1-3 GN NE CD	1568251688	0.42
CLC C 02-3 WS/SW L MP	1869991659	0.47	CLC C 1-3 GE/SW - MP	0252611748	0.55	CLC C 1-3 GE/SW k MP	0252611657	0.53	CLC C 1-3 GN NE MP	0171111688	0.42
CLC C 02-3 WS/SW M CD	1869821661	0.49	CLC C 1-3 GE/SW * CD	1568251753	0.59	CLC C 1-3 GE/SW k MP	0252611710	0.54	CLC C 1-3 GN/SW 5 CD	1568251518	0.56
CLC C 02-3 WS/SW M MP	1869991661	0.47	CLC C 1-3 GE/SW / CD	1568251742	0.59	CLC C 1-3 GE/SW k MP	0252611710	0.55	CLC C 1-3 GN/SW 5 MP	0252611518	0.52
CLC C 02-3 WS/SW N CD	1869821663	0.49	CLC C 1-3 GE/SW / MP	0252611742	0.55	CLC C 1-3 GE/SW l CD	1568251659	0.57	CLC C 1-3 GR NE CD	1568251691	0.42
CLC C 02-3 WS/SW N MP	1869991663	0.47	CLC C 1-3 GE/SW + CD	1568251738	0.59	CLC C 1-3 GE/SW l CD	1568251711	0.58	CLC C 1-3 GR NE MP	0171111691	0.42
CLC C 02-3 WS/SW O CD	1869821665	0.49	CLC C 1-3 GE/SW + MP	0252611738	0.55	CLC C 1-3 GE/SW l CD	1568251711	0.59	CLC C 1-3 OR/SW 8 CD	1568251527	0.56
CLC C 02-3 WS/SW O MP	1869991665	0.50	CLC C 1-3 GE/SW - CD	1568251751	0.59	CLC C 1-3 GE/SW l MP	0252611659	0.53	CLC C 1-3 GR/SW 8 CD	1568251527	0.57
CLC C 02-3 WS/SW O MP	1869991665	0.47	CLC C 1-3 GE/SW - MP	0252611751	0.55	CLC C 1-3 GE/SW l MP	0252611711	0.54	CLC C 1-3 GR/SW 8 MP	0252611527	0.52
CLC C 02-3 WS/SW O MP	1869991695	0.48	CLC C 1-3 GE/SW 0 CD	1568251502	0.56	CLC C 1-3 GE/SW l MP	0252611711	0.55	CLC C 1-3 OR NE CD	1568251690	0.42
CLC C 02-3 WS/SW P CD	1869821667	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 0 MP	0252611502	0.52	CLC C 1-3 GE/SW m CD	1568251661	0.57	CLC C 1-3 OR/SW 3 CD	1568251512	0.56
CLC C 02-3 WS/SW P MP	1869991667	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 1 CD	1568251505	0.56	CLC C 1-3 GE/SW m CD	1568251712	0.58	CLC C 1-3 OR/SW 3 MP	0252611512	0.52
CLC C 02-3 WS/SW PET. CD	1869821747	0.50	CLC C 1-3 GE/SW 1 MP	0252611505	0.52	CLC C 1-3 GE/SW m CD	1568251712	0.59	CLC C 1-3 RT NE CD	1568251686	0.42
CLC C 02-3 WS/SW PET. MP	1869991747	0.48	CLC C 1-3 GE/SW 2 CD	1568251508	0.56	CLC C 1-3 GE/SW m MP	0252611661	0.53	CLC C 1-3 RT NE MP	0171111686	0.42
CLC C 02-3 WS/SW O CD	1869821669	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 2 MP	0252611508	0.52	CLC C 1-3 GE/SW m MP	0252611712	0.54	CLC C 1-3 RT/SW + CD	1568251737	0.60
CLC C 02-3 WS/SW O MP	1869991669	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 3 CD	1568251511	0.56	CLC C 1-3 GE/SW m MP	0252611712	0.55	CLC C 1-3 RT/SW + MP	0252611737	0.56
CLC C 02-3 WS/SW R CD	1869821671	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 3 MP	0252611511	0.52	CLC C 1-3 GE/SW n CD	1568251663	0.57	CLC C 1-3 RT/SW 2 CD	1568251509	0.56
CLC C 02-3 WS/SW R MP	1869991671	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 4 CD	1568251514	0.56	CLC C 1-3 GE/SW n CD	1568251713	0.58	CLC C 1-3 RT/SW 2 MP	0252611509	0.52
CLC C 02-3 WS/SW S CD	1869821673	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 4 MP	0252611514	0.52	CLC C 1-3 GE/SW n CD	1568251713	0.59	CLC C 1-3 SDR CD	1568259999	0.44
CLC C 02-3 WS/SW S MP	1869991673	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 5 CD	1568251517	0.56	CLC C 1-3 GE/SW n MP	0252611663	0.53	CLC C 1-3 SDR SG	1912650000	0.45
CLC C 02-3 WS/SW T CD	1869821676	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 5 MP	0252611517	0.52	CLC C 1-3 GE/SW n MP	0252611713	0.54	CLC C 1-3 SW NE CD	1568251694	0.42
CLC C 02-3 WS/SW T MP	1869991676	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 6 CD	1568251520	0.56	CLC C 1-3 GE/SW n MP	0252611713	0.55	CLC C 1-3 WS/WS 0 CD	1568251503	0.56
CLC C 02-3 WS/SW U CD	1869821679	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 6 MP	0252611520	0.52	CLC C 1-3 GE/SW o CD	1568251665	0.57	CLC C 1-3 WS/WS 0 MP	0252611503	0.52
CLC C 02-3 WS/SW U MP	1869991679	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 7 CD	1568251523	0.56	CLC C 1-3 GE/SW o CD	1568251714	0.58	CLC C 1-3 VI NE CD	1568251689	0.42
CLC C 02-3 WS/SW V CD	1869821681	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 7 MP	0252611523	0.52	CLC C 1-3 GE/SW o CD	1568251714	0.59	CLC C 1-3 VI/SW 7 CD	1568251524	0.56
CLC C 02-3 WS/SW V MP	1869991681	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 8 CD	1568251526	0.56	CLC C 1-3 GE/SW o CD	1568251795	0.59	CLC C 1-3 VI/SW 7 MP	0252611524	0.52
CLC C 02-3 WS/SW W CD	1869821683	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 8 MP	0252611526	0.52	CLC C 1-3 GE/SW ø CD	1568251736	0.59	CLC C 1-3 WS NE CD	1568251044	0.42
CLC C 02-3 WS/SW X CD	1869821687	0.49	CLC C 1-3 GE/SW 9 CD	1568251529	0.56	CLC C 1-3 GE/SW o MP	0252611665	0.53	CLC C 1-3 WS NE MP	0171111644	0.42
CLC C 02-3 WS/SW X MP	1869991687	0.47	CLC C 1-3 GE/SW 9 MP	0252611529	0.52	CLC C 1-3 GE/SW o MP	0252611714	0.54	CLC C 1-3 WS/SW - CD	1568251049	0.59
CLC C 02-3 WS/SW Y CD	1869821696	0.49	CLC C 1-3 GE/SW A CD	1568251637	0.57	CLC C 1-3 GE/SW o MP	0252611714	0.55	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611049	0.55
CLC C 02-3 WS/SW Y MP	1869991696	0.47	CLC C 1-3 GE/SW a CD	1568251637	0.58	CLC C 1-3 GE/SW o MP	0252611695	0.55	CLC C 1-3 WS/SW - CD	1568251051	0.59
CLC C 02-3 WS/SW Z CD	1869821698	0.49	CLC C 1-3 GE/SW a CD	1568251700	0.59	CLC C 1-3 GE/SW p CD	1568251667	0.57	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611051	0.55
CLC C 02-3 WS/SW Z MP	1869991698	0.47	CLC C 1-3 GE/SW A CD	1568251799	0.59	CLC C 1-3 GE/SW p CD	1568251715	0.58	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611051	0.55
CLC C 02-3 SDR SG	1912580000	0.44	CLC C 1-3 GE/SW A CD	1568251797	0.59	CLC C 1-3 GE/SW p CD	1568251715	0.59	CLC C 1-3 WS/SW - CD	1568251048	0.59
CLC C 02-33 SDR SG	1912590000	0.44	CLC C 1-3 GE/SW A MP	0252611637	0.53	CLC C 1-3 GE/SW p CD	1568251715	0.59	CLC C 1-3 WS/SW - CD	1568251047	0.55
CLC C 02-36 SDR SG	1912600000	0.44	CLC C 1-3 GE/SW a MP	0252611701	0.54	CLC C 1-3 GE/SW P MP	0252611667	0.53	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611047	0.55
CLC C 02-39 SDR SG	1912610000	0.44	CLC C 1-3 GE/SW A MP	0252611699	0.55	CLC C 1-3 GE/SW P MP	0252611715	0.55	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611048	0.55
CLC C 02-6 GE NE CD	1568241059	0.41	CLC C 1-3 GE/SW A MP	0252611687	0.55	CLC C 1-3 GE/SW PET. CD	1568251747	0.59	CLC C 1-3 WS/SW + CD	1568251048	0.59
CLC C 02-6 GE/SW A1 CD	1568241726	0.50	CLC C 1-3 GE/SW AC CD	1568251752	0.59	CLC C 1-3 GE/SW PET. MP	0252611747	0.55	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611048	0.55
CLC C 02-6 GE/SW A1 MP	0252111726	0.51	CLC C 1-3 GE/SW AC MP	0252611752	0.55	CLC C 1-3 GE/SW Q CD	1568251669	0.57	CLC C 1-3 WS/SW - CD	1568251052	0.59
CLC C 02-6 GE/SW A2 CD	1568241727	0.50	CLC C 1-3 GE/SW A CD	1568251735	0.59	CLC C 1-3 GE/SW Q CD	1568251716	0.58	CLC C 1-3 WS/SW - MP	0252611052	0.55
CLC C 02-6 GE/SW A2 MP	0252111727	0.51	CLC C 1-3 GE/SW B CD	1568251639	0.57	CLC C 1-3 GE/SW q CD	1568251716	0.59	CLC C 1-3 WS/SW 0 CD	1568251000	0.56
CLC C 02-6 GE/SW L1 CD	1568241728	0.50	CLC C 1-3 GE/SW b CD	1568251701	0.58	CLC C 1-3 GE/SW Q MP	0252611669	0.53	CLC C 1-3 WS/SW 0 MP	0252611000	0.52
CLC C 02-6 GE/SW L1 MP	0252111728	0.51	CLC C 1-3 GE/SW b CD	1568251701	0.59	CLC C 1-3 GE/SW q MP	0252611716	0.54	CLC C 1-3 WS/SW 1 CD	1568250001	0.56
CLC C 02-6 GE/SW L2 CD	1568241729	0.50	CLC C 1-3 GE/SW B MP	0252611639	0.53	CLC C 1-3 GE/SW q MP	0252611716	0.55	CLC C 1-3 WS/SW 1 MP	0252610001	0.52
CLC C 02-6 GE/SW L2 MP	0252111729	0.51	CLC C 1-3 GE/SW b MP	0252611701	0.54	CLC C 1-3 GE/SW R CD	1568251671	0.57	CLC C 1-3 WS/SW 2 CD	1568250002	0.56
CLC C 02-6 GE/SW L3 CD	1568241730	0.50	CLC C 1-3 GE/SW b MP	0252611701	0.55	CLC C 1-3 GE/SW r CD	1568251717	0.58	CLC C 1-3 WS/SW 2 MP	0252610002	0.52
CLC C 02-6 GE/SW L3 MP	0252111730	0.51	CLC C 1-3 GE/SW C CD	1568251641	0.57	CLC C 1-3 GE/SW r CD	1568251717	0.59	CLC C 1-3 WS/SW 3 CD	1568250003	0.56
CLC C 02-6 GE/SW VS CD	1568241731	0.51	CLC C 1-3 GE/SW c CD	1568251702	0.58	CLC C 1-3 GE/SW R MP	0252611671	0.53	CLC C 1-3 WS/SW 3 MP	0252610003	0.52
CLC C 02-6 SDR CD	1869999999	0.44	CLC C 1-3 GE/SW c CD	1568251702	0.59	CLC C 1-3 GE/SW r MP	0252611717	0.54	CLC C 1-3 WS/SW 4 CD	0252610004	0.56
CLC C 02-6 SDR SG	1912620000	0.44	CLC C 1-3 GE/SW C MP	0252611641	0.53	CLC C 1-3 GE/SW r MP	0252611717	0.55	CLC C 1-3 WS/SW 4 MP	0252610004	0.52
CLC C 02-6 WS/SW A1 CD	1869821726	0.50	CLC C 1-3 GE/SW c MP	0252611702	0.54	CLC C 1-3 GE/SW S CD	1568251673	0.57	CLC C 1-3 WS/SW 5 CD	1568250005	0.56
CLC C 02-6 WS/SW A1 MP	1869991726	0.51	CLC C 1-3 GE/SW c MP	0252611702	0.55	CLC C 1-3 GE/SW s CD	1568251718	0.58	CLC C 1-3 WS/SW 5 MP	0252610005	0.52
CLC C 02-6 WS/SW A2 CD	1869821727	0.50	CLC C 1-3 GE/SW D CD	1568251643	0.57	CLC C 1-3 GE/SW s CD	1568251718	0.59	CLC C 1-3 WS/SW 6 CD	1568250006	0.56
CLC C 02-6 WS/SW A2 MP	1869991727	0.51	CLC C 1-3 GE/SW d CD	1568251703	0.58	CLC C 1-3 GE/SW S MP	0252611673	0.53	CLC C 1-3 WS/SW 6 MP	0252610006	0.52
CLC C 02-6 WS/SW L1 CD	1869821728	0.50	CLC C 1-3 GE/SW d CD	1568251703	0.59	CLC C 1-3 GE/SW s MP	0252611718	0.54	CLC C 1-3 WS/SW 7 CD	1568250007	0.56
CLC C 02-6 WS/SW L1 MP	1869991728	0.51	CLC C 1-3 GE/SW D MP	0252611643	0.53	CLC C 1-3 GE/SW s MP	0252611718	0.55	CLC C 1-3 WS/SW 7 MP	0252610007	0.52
CLC C 02-6 WS/SW L2 CD	1869821729	0.50	CLC C 1-3 GE/SW d MP	0252611703	0.54	CLC C 1-3 GE/SW T CD	1568251676	0.57	CLC C 1-3 WS/SW 8 CD	1568250008	0.56
CLC C 02-6 WS/SW L2 MP	1869991729	0.51	CLC C 1-3 GE/SW d MP	0252611703	0.55	CLC C 1-3 GE/SW t CD	1568251719	0.58	CLC C 1-3 WS/SW 8 MP	0252610008	0.52
CLC C 02-6 WS/SW L3 CD	1869821730	0.50	CLC C 1-3 GE/SW E CD	1568251645	0.57	CLC C 1-3 GE/SW t CD	1568251719	0.59	CLC C 1-3 WS/SW 9 CD	1568251530	0.56
CLC C 02-6 WS/SW L3 MP	1869991730	0.51	CLC C 1-3 GE/SW e CD	1568251704	0.58	CLC C 1-3 GE/SW T MP	0252611676	0.53	CLC C 1-3 WS/SW 9 MP	0252611530	0.52
CLC C 02-9 GE NE CD	1568241060	0.41	CLC C 1-3 GE/SW e CD	1568251704	0.59	CLC C 1-3 GE/SW t MP	0252611719	0.54	CLC C 1-3 WS/SW A CD	1568251021	0.57
CLC C 02-9 GE/SW PEN CD	1568241734	0.51	CLC C 1-3 GE/SW E MP	0252611645	0.53	CLC C					

Típus	Rend. szám	Oldal
CLIC 1-3 WS/SW L CD	1568251032	D.57
CLIC 1-3 WS/SW L MP	0252611032	D.53
CLIC 1-3 WS/SW M CD	1568251033	D.57
CLIC 1-3 WS/SW M MP	0252611033	D.53
CLIC 1-3 WS/SW N CD	1568251034	D.57
CLIC 1-3 WS/SW N MP	0252611034	D.53
CLIC 1-3 WS/SW O CD	1568251035	D.57
CLIC 1-3 WS/SW O MP	0252611035	D.53
CLIC 1-3 WS/SW P CD	1568251036	D.57
CLIC 1-3 WS/SW P MP	0252611036	D.53
CLIC 1-3 WS/SW PET. CD	1568251058	D.59
CLIC 1-3 WS/SW PET. MP	0252611058	D.55
CLIC 1-3 WS/SW Q CD	1568251037	D.57
CLIC 1-3 WS/SW Q MP	0252611037	D.53
CLIC 1-3 WS/SW R CD	1568251038	D.57
CLIC 1-3 WS/SW R MP	0252611038	D.53
CLIC 1-3 WS/SW S CD	1568251039	D.57
CLIC 1-3 WS/SW S MP	0252611039	D.53
CLIC 1-3 WS/SW T CD	1568251040	D.57
CLIC 1-3 WS/SW T MP	0252611040	D.53
CLIC 1-3 WS/SW U CD	1568251041	D.57
CLIC 1-3 WS/SW U MP	0252611041	D.53
CLIC 1-3 WS/SW V CD	1568251042	D.57
CLIC 1-3 WS/SW V MP	0252611042	D.53
CLIC 1-3 WS/SW W CD	1568251043	D.57
CLIC 1-3 WS/SW W MP	0252611043	D.53
CLIC 1-3 WS/SW X CD	1568251054	D.57
CLIC 1-3 WS/SW X MP	0252611044	D.53
CLIC 1-3 WS/SW Y CD	1568251045	D.57
CLIC 1-3 WS/SW Y MP	0252611045	D.53
CLIC 1-3 WS/Z CD	1568251046	D.57
CLIC 1-3 WS/Z MP	0252611046	D.53
CLIC 1-30 SDR SG	1912660000	D.45
CLIC 1-33 GE NE SG	1871821687	D.45
CLIC 1-33 SDR SG	1912670000	D.45
CLIC 1-36 SDR SG	1912680000	D.45
CLIC 1-36 SDR SG MP	1912690000	D.45
CLIC 1-6 BL/SW MP	0252711732	D.63
CLIC 1-6 GE NE CD	1868811687	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 01 CD	1868811522	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 01 MP	0252711522	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 02 CD	1868811523	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 02 MP	0252711523	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 03 CD	1868811524	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 03 MP	0252711524	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 04 CD	1868811525	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 04 MP	0252711525	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 05 CD	1868811526	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 05 MP	0252711526	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 06 CD	1868811527	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 06 MP	0252711527	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 07 CD	1868811528	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 07 MP	0252711528	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 08 CD	1868811529	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 08 MP	0252711529	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 09 CD	1868811530	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 09 MP	0252711530	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 10 CD	1868811531	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 10 MP	0252711531	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 11 CD	1868811532	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 11 MP	0252711532	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 12 CD	1868811533	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 12 MP	0252711533	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 13 CD	1868811534	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 13 MP	0252711534	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 14 CD	1868811535	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 14 MP	0252711535	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 15 CD	1868811536	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 15 MP	0252711536	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 16 CD	1868811537	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 16 MP	0252711537	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 17 CD	1868811538	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 17 MP	0252711538	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 18 CD	1868811539	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 18 MP	0252711539	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 19 CD	1868811540	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 19 MP	0252711540	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 20 CD	1868811541	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 20 MP	0252711541	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 21 CD	1868811542	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 21 MP	0252711542	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 22 CD	1868811543	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 22 MP	0252711543	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 23 CD	1868811544	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 23 MP	0252711544	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 24 CD	1868811545	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 24 MP	0252711545	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 25 CD	1868811546	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 25 MP	0252711546	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 26 CD	1868811547	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 26 MP	0252711547	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 27 CD	1868811548	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 27 MP	0252711548	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 28 CD	1868811549	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 28 MP	0252711549	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 29 CD	1868811550	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 29 MP	0252711550	D.61

Típus	Rend. szám	Oldal
CLIC 1-6 GE/SW 30 CD	1868811551	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 30 MP	0252711551	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 31 CD	1868811552	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 31 MP	0252711552	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 32 CD	1868811553	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 32 MP	0252711553	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 33 CD	1868811554	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 33 MP	0252711554	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 34 CD	1868811555	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 34 MP	0252711555	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 35 CD	1868811556	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 35 MP	0252711556	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 36 CD	1868811557	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 36 MP	0252711557	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 37 CD	1868811558	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 37 MP	0252711558	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 38 CD	1868811559	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 38 MP	0252711559	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 39 CD	1868811560	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 39 MP	0252711560	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 40 CD	1868811561	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 40 MP	0252711561	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 41 CD	1868811562	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 41 MP	0252711562	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 42 CD	1868811563	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 42 MP	0252711563	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 43 CD	1868811564	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 43 MP	0252711564	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 44 CD	1868811565	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 44 MP	0252711565	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 45 CD	1868811566	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 45 MP	0252711566	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 46 CD	1868811567	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 46 MP	0252711567	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 47 CD	1868811568	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 47 MP	0252711568	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 48 CD	1868811569	D.64
CLIC 1-6 GE/SW 48 MP	0252711569	D.61
CLIC 1-6 GE/SW 61 CD	1868811582	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 61 MP	0252711582	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 62 CD	1868811583	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 62 MP	0252711583	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 63 CD	1868811584	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 63 MP	0252711584	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 64 CD	1868811585	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 64 MP	0252711585	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 65 CD	1868811586	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 65 MP	0252711586	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 66 CD	1868811587	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 66 MP	0252711587	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 67 CD	1868811588	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 67 MP	0252711588	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 68 CD	1868811589	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 68 MP	0252711589	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 69 CD	1868811590	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 69 MP	0252711590	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 70 CD	1868811591	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 70 MP	0252711591	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 71 CD	1868811592	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 71 MP	0252711592	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 72 CD	1868811593	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 72 MP	0252711593	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 73 CD	1868811594	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 73 MP	0252711594	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 74 CD	1868811595	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 74 MP	0252711595	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 75 CD	1868811596	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 75 MP	0252711596	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 76 CD	1868811597	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 76 MP	0252711597	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 77 CD	1868811598	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 77 MP	0252711598	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 78 CD	1868811599	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 78 MP	0252711599	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 79 CD	1868811600	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 79 MP	0252711600	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 80 CD	1868811601	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 80 MP	0252711601	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 81 CD	1868811602	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 81 MP	0252711602	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 82 CD	1868811603	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 82 MP	0252711603	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 83 CD	1868811604	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 83 MP	0252711604	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 84 CD	1868811605	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 84 MP	0252711605	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 85 CD	1868811606	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 85 MP	0252711606	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 86 CD	1868811607	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 86 MP	0252711607	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 87 CD	1868811608	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 87 MP	0252711608	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 88 CD	1868811609	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 88 MP	0252711609	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 89 CD	1868811610	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 89 MP	0252711610	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 90 CD	1868811611	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 90 MP	0252711611	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 91 CD	1868811612	D.65

Típus	Rend. szám	Oldal
CLIC 1-6 GE/SW 91 MP	0252711612	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 92 CD	1868811613	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 92 MP	0252711613	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 93 CD	1868811614	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 93 MP	0252711614	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 94 CD	1868811615	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 94 MP	0252711615	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 95 CD	1868811616	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 95 MP	0252711616	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 96 CD	1868811617	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 96 MP	0252711617	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 97 CD	1868811618	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 97 MP	0252711618	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 98 CD	1868811619	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 98 MP	0252711619	D.62
CLIC 1-6 GE/SW 99 CD	1868811620	D.65
CLIC 1-6 GE/SW 99 MP	0252711620	D.62
CLIC 1-6 GE/SW A1 CD	1868811726	D.66
CLIC 1-6 GE/SW A1 MP	0252711726	D.62
CLIC 1-6 GE/SW A2 CD	1868811727	D.66
CLIC 1-6 GE/SW A2 MP	0252711727	D.62
CLIC 1-6 GE/SW I1 CD	1868811739	D.66
CLIC 1-6 GE/SW I2 CD	1868811740	D.66
CLIC 1-6 GE/SW IC CD	1868811741	D.66
CLIC 1-6 GE/SW L1 CD	1868811728	D.66
CLIC 1-6 GE/SW L1 MP	0252711728	D.62
CLIC 1-6 GE/SW L2 CD	1868811729	D.66
CLIC 1-6 GE/SW L2 MP	0252711729	D.62
CLIC 1-6 GE/SW L3 CD	1868811730	D.66
CLIC 1-6 GE/SW L3 MP	0252711730	D.62
CLIC 1-6 GE/SW M3 CD	1868811731	D.66
CLIC 1-6 GE/SW PE CD	1868811733	D.66
CLIC 1-6 GE/SW PE MP	0252711733	D.62
CLIC 1-6 GE/SW U1 CD	1868811735	D.66
CLIC 1-6 GE/SW U2 CD	1868811736	D.66
CLIC 1-6 GE/SW U3 CD	1868811737	D.66
CLIC 1-6 GE/SW UN CD	1868811738	D.66
CLIC 1-6 GE/SW X1 CD	1868811150	D.66
CLIC 1-6 GE/SW X2 CD	1868811151	D.66
CLIC 1-6 SDR CD	0252709999	D.44
CLIC 1-6 SDR SG	1912700000	D.45
CLIC 1-6 WS/SW A1 CD	1871351726	D.62
CLIC 1-6 WS/SW A1 MP	1871351727	D.66
CLIC 1-6 WS/SW A2 CD	1871351727	D.62
CLIC 1-6 WS/SW A2 MP	1871351728	D.66
CLIC 1-6 WS/SW L1 CD	1871341728	D.62
CLIC 1-6 WS/SW L1 MP	1871341729	D.66
CLIC 1-6 WS/SW L2 CD	1871341729	D.62
CLIC 1-6 WS/SW L2 MP	1871351730	D.66
CLIC 1-6 WS/SW L3 CD	1871351730	D.62
CLIC 1-6 WS/SW L3 MP	1868810004	D.42
CLIC 1-9 GE NE CD	1868810004	D.42
CLIC 1-9 GE/SW PEN CD	1868811734	D.66
CLIC 1-9 GE/SW PEN MP	0252711734	D.63
CLIC 1-9 SDR CD	0252809999	D.44
CLIC 1-9 SDR SG	1868819999	D.45
CLIC 1-9 WS/SW PEN CD	1871351734	D.66
CLIC 1-9 WS/SW PEN MP	1871341734	D.63
CLIC 1-21 SDR SG	1873380000	D.46
CLIC 1-21 SDR SG	1873390000	D.46
CLIC 1-218 GE NE SG	1871831687	D.43
CLIC 1-218 SDR SG	1871839999	D.46
CLIC 1-218 WS NE SG	1871831044	D.43
CLIC 1-218 SDR SG	1873400000	D.46
CLIC 1-224 SDR SG	1912710000	D.46
CLIC 1-224 SDR SG	1912720000	D.46
CLIC 1-230 SDR SG	1912730000	D.46
CLIC 1-233 SDR SG	1912740000	D.46
CLIC 1-236 SDR SG	1912750000	D.46
CLIC 1-239 SDR SG	1912760000	D.46
CLIC 1-24 BL NE CD	0171301693	D.43

Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal	Típus	Rend. szám	Oldal
CLI C 2.4 SDR CD	1568269999	0.45	CLI C 2.4 WS/SW W CD	1871871683	0.69	CLI C 3.6 RT NE MP	0240011686	0.43	CLI M 2.4 GE NE CD	1568300001	0.91
CLI C 2.4 SW NE CD	0171301694	0.43	CLI C 2.4 WS/SW W MP	0253111043	0.67	CLI C 3.6 RT/SW + MP	0253411737	0.74	CLI M 2.4 GE NE MP	1733650004	0.91
CLI C 2.4 SW/WS O CD	1568261503	0.68	CLI C 2.4 WS/SW X CD	1871871685	0.69	CLI C 3.6 RT/SW 2 MP	0253411509	0.72	CLI M 2.4 GE/SW / CD	1568301742	0.95
CLI C 2.4 SW/WS O MP	0251311503	0.66	CLI C 2.4 WS/SW X MP	0253111044	0.67	CLI C 3.6 SDR SG	1872309999	0.46	CLI M 2.4 GE/SW / MP	1733651742	0.93
CLI C 2.4 VI NE CD	0171301689	0.43	CLI C 2.4 WS/SW Y CD	1871871696	0.69	CLI C 3.6 SW NE MP	0240011694	0.43	CLI M 2.4 GE/SW- CD	1568301740	0.95
CLI C 2.4 VI/SW 7 CD	1568261524	0.68	CLI C 2.4 WS/SW Y MP	0253111045	0.67	CLI C 3.6 SW/WS O MP	0253411503	0.72	CLI M 2.4 GE/SW- MP	1733651740	0.93
CLI C 2.4 VI/SW 7 MP	0251311524	0.66	CLI C 2.4 WS/SW Z CD	1871871698	0.69	CLI C 3.6 VI NE MP	0240011689	0.43	CLI M 2.4 GE/SW : CD	1568301750	0.95
CLI C 2.4 WS NE CD	0171301044	0.43	CLI C 2.4 WS/SW Z MP	0253111046	0.67	CLI C 3.6 VI/SW 7 MP	0253411524	0.72	CLI M 2.4 GE/SW : MP	1733651750	0.93
CLI C 2.4 WS NE MP	0251311060	0.42	CLI C 2.6 GE NE CD	1871901687	0.43	CLI C 3.6 WS NE MP	0240011044	0.43	CLI M 2.4 GE/SW : CD	1568301748	0.95
CLI C 2.4 WS/SW- CD	1871871740	0.70	CLI C 2.6 GE/SW L1 CD	1871901728	0.71	CLI C 3.6 WS/SW- MP	1872301740	0.73	CLI M 2.4 GE/SW- MP	1733651748	0.93
CLI C 2.4 WS/SW- MP	0251311049	0.68	CLI C 2.6 GE/SW L1 MP	1871891728	0.70	CLI C 3.6 WS/SW- MP	1872301750	0.73	CLI M 2.4 GE/SW + CD	1568301738	0.95
CLI C 2.4 WS/SW : CD	1871871750	0.70	CLI C 2.6 GE/SW L2 CD	1871901729	0.71	CLI C 3.6 WS/SW- MP	1872301748	0.73	CLI M 2.4 GE/SW + MP	1733651738	0.93
CLI C 2.4 WS/SW : MP	0251311051	0.68	CLI C 2.6 GE/SW L2 MP	1871891729	0.70	CLI C 3.6 WS/SW + MP	1872301742	0.73	CLI M 2.4 GE/SW = CD	1568301751	0.95
CLI C 2.4 WS/SW ? CD	1871871699	0.70	CLI C 2.6 GE/SW L3 CD	1871901730	0.71	CLI C 3.6 WS/SW + MP	1872301738	0.73	CLI M 2.4 GE/SW = MP	1733651751	0.93
CLI C 2.4 WS/SW .CD	1871871748	0.70	CLI C 2.6 GE/SW L3 MP	1871891730	0.70	CLI C 3.6 WS/SW = MP	1872301751	0.73	CLI M 2.4 GE/SW O CD	1568301502	0.96
CLI C 2.4 WS/SW .MP	0251311047	0.68	CLI C 2.6 GE/SW PE CD	1871901731	0.71	CLI C 3.6 WS/SW O MP	1872301502	0.72	CLI M 2.4 GE/SW O MP	1733651502	0.93
CLI C 2.4 WS/SW / CD	1871871742	0.70	CLI C 2.6 SDR CD	1871909999	0.45	CLI C 3.6 WS/SW 1 MP	1872301505	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 1 CD	1568301505	0.96
CLI C 2.4 WS/SW / MP	0251311050	0.68	CLI C 2.6 WS/SW L1 CD	18719111728	0.71	CLI C 3.6 WS/SW 1 MP	1872301508	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 1 CD	1733651505	0.93
CLI C 2.4 WS/SW + CD	1871871738	0.70	CLI C 2.6 WS/SW L1 MP	1871921728	0.70	CLI C 3.6 WS/SW 2 MP	1872301520	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 1 MP	1733651506	0.96
CLI C 2.4 WS/SW + MP	0251311048	0.68	CLI C 2.6 WS/SW L2 CD	1871911729	0.71	CLI C 3.6 WS/SW 3 MP	1872301511	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 2 MP	1568301508	0.96
CLI C 2.4 WS/SW = CD	1871871751	0.70	CLI C 2.6 WS/SW L2 MP	1871921729	0.70	CLI C 3.6 WS/SW 4 MP	1872301514	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 2 MP	1733651508	0.93
CLI C 2.4 WS/SW = MP	0251311052	0.68	CLI C 2.6 WS/SW L3 CD	1871911730	0.71	CLI C 3.6 WS/SW 5 MP	1872301517	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 3 MP	1568301511	0.96
CLI C 2.4 WS/SW O CD	1871871502	0.69	CLI C 2.6 WS/SW L3 MP	1871921730	0.70	CLI C 3.6 WS/SW 6 MP	1872301520	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 3 CD	1568301514	0.95
CLI C 2.4 WS/SW O MP	0251311000	0.67	CLI C 2.9 GE NE CD	1871971687	0.43	CLI C 3.6 WS/SW 7 MP	1872301523	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 4 MP	1568301514	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 1 CD	1871871505	0.69	CLI C 2.9 GE/SW PEN CD	1871971734	0.71	CLI C 3.6 WS/SW 8 MP	1872301526	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 4 CD	1568301514	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 1 MP	0251310001	0.67	CLI C 2.9 GE/SW PEN MP	1872031734	0.71	CLI C 3.6 WS/SW 9 MP	0253411530	0.72	CLI M 2.4 GE/SW 4 MP	1733651514	0.92
CLI C 2.4 WS/SW 2 CD	1871871508	0.69	CLI C 2.9 SDR CD	1899240000	0.45	CLI C 3.6 WS/SW 9 MP	1872301637	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 4 MP	1733651514	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 2 MP	0251310002	0.67	CLI C 2.9 SDR SG	1871979999	0.46	CLI C 3.6 WS/SW A MP	1872301699	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 5 CD	1568301517	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 3 CD	1871871511	0.69	CLI C 3-12 SDR SG	1873420000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW A MP	1872301697	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 5 MP	1733651517	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 3 MP	0251310003	0.67	CLI C 3-15 SDR SG	1873430000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW A1 MP	1872651726	0.74	CLI M 2.4 GE/SW 6 CD	1568301520	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 4 CD	1871871514	0.69	CLI C 3-18 GE NE SG	1872671687	0.46	CLI C 3.6 WS/SW AC MP	1872301752	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 6 MP	1733651520	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 4 MP	0251310004	0.67	CLI C 3-18 SDR SG	1872679999	0.46	CLI C 3.6 WS/SW B MP	1872301639	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 7 CD	1568301523	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 5 CD	1871871517	0.69	CLI C 3-21 SDR SG	1873410000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW C MP	1872301641	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 7 MP	1733651523	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 5 MP	0251310005	0.67	CLI C 3-24 SDR SG	1912770000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW D MP	1872301643	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 8 CD	1568301526	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 6 CD	1871871520	0.69	CLI C 3-27 SDR SG	1912780000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW E MP	1872301645	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 8 MP	1733651526	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 6 MP	0251310006	0.67	CLI C 3-30 SDR SG	1912790000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW ET MP	1872301746	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 9 CD	1568301529	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 7 CD	1871871523	0.69	CLI C 3-33 SDR SG	1912800000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW F MP	1872301647	0.73	CLI M 2.4 GE/SW 9 MP	1733651529	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 7 MP	0251310007	0.67	CLI C 3-36 SDR SG	1912810000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW G MP	1872301649	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A CD	1568301637	0.96
CLI C 2.4 WS/SW 8 CD	1871871526	0.69	CLI C 3-36 SDR SG	1912820000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW H MP	1872301651	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A CD	1568301699	0.95
CLI C 2.4 WS/SW 8 MP	0251310008	0.67	CLI C 3-39 SDR SG	1912820000	0.46	CLI C 3.6 WS/SW I MP	1872301653	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A CD	1568301694	0.95
CLI C 2.4 WS/SW 9 CD	1568261530	0.68	CLI C 3-39 BL NE MP	0240011693	0.43	CLI C 3.6 WS/SW J MP	1872301655	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A MP	1733651637	0.94
CLI C 2.4 WS/SW 9 CD	1568261530	0.68	CLI C 3-6 BL/SW- MP	0253411171	0.74	CLI C 3.6 WS/SW K MP	1872301657	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A MP	1733651699	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 9 MP	0251310009	0.66	CLI C 3-6 BL/SW 6 MP	0253411524	0.72	CLI C 3.6 WS/SW L MP	1872301659	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A MP	1733651697	0.93
CLI C 2.4 WS/SW 9 MP	0251310009	0.66	CLI C 3-6 BL/SW N MP	0253411664	0.74	CLI C 3.6 WS/SW M MP	1872301661	0.73	CLI M 2.4 GE/SW AC CD	1568301752	0.95
CLI C 2.4 WS/SW 9 MP	0251310009	0.66	CLI C 3-6 BR NE MP	0240011692	0.43	CLI C 3.6 WS/SW N MP	1872301663	0.73	CLI M 2.4 GE/SW AC MP	1733651752	0.93
CLI C 2.4 WS/SW A CD	1871871637	0.69	CLI C 3-6 BR/WS 1 MP	0253411506	0.72	CLI C 3.6 WS/SW O MP	1872301665	0.73	CLI M 2.4 GE/SW A CD	1568301735	0.95
CLI C 2.4 WS/SW A CD	1871871697	0.70	CLI C 3-6 GE NE MP	0240011687	0.43	CLI C 3.6 WS/SW P MP	1872301695	0.73	CLI M 2.4 GE/SW B CD	1568301639D.96	0.96
CLI C 2.4 WS/SW A MP	0251311021	0.67	CLI C 3-6 GE/SW / MP	0253411742	0.73	CLI C 3.6 WS/SW Q MP	1872301667	0.73	CLI M 2.4 GE/SW B MP	1733651639	0.94
CLI C 2.4 WS/SW A MP	0251311055	0.68	CLI C 3-6 GE/SW- MP	0253411740	0.73	CLI C 3.6 WS/SW Q MP	1872301669	0.73	CLI M 2.4 GE/SW C CD	1568301641	0.96
CLI C 2.4 WS/SW A MP	0251311056	0.68	CLI C 3-6 GE/SW : MP	0253411750	0.73	CLI C 3.6 WS/SW R MP	1872301671	0.73	CLI M 2.4 GE/SW C MP	1733651641	0.94
CLI C 2.4 WS/SW A MP	1871871752	0.70	CLI C 3-6 GE/SW- MP	0253411748	0.73	CLI C 3.6 WS/SW S MP	1872301673	0.73	CLI M 2.4 GE/SW D CD	1568301643	0.96
CLI C 2.4 WS/SW AC MP	0251311059	0.68	CLI C 3-6 GE/SW + MP	0253411738	0.73	CLI C 3.6 WS/SW T MP	1872301676	0.73	CLI M 2.4 GE/SW D MP	1733651643	0.94
CLI C 2.4 WS/SW AC MP	1871871639	0.69	CLI C 3-6 GE/SW = MP	0253411751	0.73	CLI C 3.6 WS/SW U MP	1872301679	0.73	CLI M 2.4 GE/SW E CD	1568301645	0.96
CLI C 2.4 WS/SW B MP	0251311022	0.67	CLI C 3-6 GE/SW O MP	0253411502	0.72	CLI C 3.6 WS/SW V MP	1872301681	0.73	CLI M 2.4 GE/SW E MP	1733651645	0.94
CLI C 2.4 WS/SW C CD	1871871641	0.69	CLI C 3-6 GE/SW 1 MP	0253411505	0.72	CLI C 3.6 WS/SW W MP	1872301683	0.73	CLI M 2.4 GE/SW ET CD	1568301746	0.95
CLI C 2.4 WS/SW C MP	0251311023	0.67	CLI C 3-6 GE/SW 2 MP	0253411508	0.72	CLI C 3.6 WS/SW X MP	1872301687	0.73	CLI M 2.4 GE/SW ET MP	1733651746	0.93
CLI C 2.4 WS/SW D CD	1871871643	0.69	CLI C 3-6 GE/SW 3 MP	0253411511	0.72	CLI C 3.6 WS/SW Y MP	1872301696	0.73	CLI M 2.4 GE/SW F CD	1568301647	0.96
CLI C 2.4 WS/SW D MP	0251311024	0.67	CLI C 3-6 GE/SW 4 MP	0253411514	0.72	CLI C 3.6 WS/SW Z MP	1872301698	0.73	CLI M 2.4 GE/SW F MP	1733651647	0.94
CLI C 2.4 WS/SW E CD	1871871645	0.69	CLI C 3-6 GE/SW 5 MP	0253411517	0.72	CLI C 3.9 GE/SW A1 MP	0253511726	0.74	CLI M 2.4 GE/SW G CD	1568301649	0.96
CLI C 2.4 WS/SW E MP	0251311025	0.67	CLI C 3-6 GE/SW 6 MP	0253411520	0.72	CLI C 3.9 GE/SW A2 MP	0253511727	0.74	CLI M 2.4 GE/SW G MP	1733651649	0.94
CLI C 2.4 WS/SW ET CD	1871871746	0.70	CLI C 3-6 GE/SW 7 MP	0253411523	0.72	CLI C 3.9 GE/SW L1 MP	0253511728	0.74	CLI M 2.4 GE/SW H CD	1568301651	0.96
CLI C 2.4 WS/SW ET MP	0251311053	0.68	CLI C 3-6 GE/SW 8 MP	0253411526	0.72	CLI C 3.9 GE/SW L2 MP	0253511729	0.74	CLI M 2.4 GE/SW H MP	1733651651	0.94
CLI C 2.4 WS/SW F CD	1871871647	0.69	CLI C 3-6 GE/SW 9 MP	0253411529	0.72	CLI C 3.9 GE/SW L3 MP	0253511730	0.74	CLI M 2.4 GE/SW I CD	1568301653	0.96
CLI C 2.4 WS/SW F MP	0251311026	0.67	CLI C 3-6 GE/SW A MP	0253411637	0.73	CLI C 3.9 GE/SW PE MP	0253511733	0.74	CLI M 2.4 GE/SW I MP	1733651653	0.94
CLI C 2.4 WS/SW G CD	1871871649	0.69	CLI C 3-6 GE/SW A MP	0253411699	0.73	CLI C 3.9 GE/SW P MP	1872661733	0.74	CLI M 2.4 GE/SW J CD	1568301655	0.96
CLI C 2.4 WS/SW G MP	0251311027	0.67	CLI C 3-6 GE/SW A MP	0253411697	0.73	CLI C 3.9 GE/SW SL MP	0253511735	0.74	CLI M 2.4 GE/SW J CD	1733651655	0.94
CLI C 2.4 WS/SW H CD	1871871651	0.69	CLI C 3-6 GE/SW AC MP	0253411752	0.73	CLI C 3.9 GE/SW X1 MP	0253511750	0.74	CLI M 2.4 GE/SW K MP	1568301657	0.96
CLI C 2.4 WS/SW H MP	0251311028	0.67	CLI C 3-6 GE/SW B MP	0253411639	0.73	CLI C 3.9 GE/SW X2 MP	0253511751	0.74	CLI M 2.4 GE/SW K MP	1733651657	0.94
CLI C 2.4 WS/SW I CD	1871871653	0.69	CLI C 3-6 GE/SW C MP	0253411641	0.73	CLI C 3.9 GE/SW X3 MP	0253511752	0.74	CLI M 2.4 GE/SW L CD	1568301659	0.96
CLI C 2.4 WS/SW I MP	0251311029	0.67	CLI C 3-6 GE/SW D MP	0253411643	0.73	CLI C 3.9 SDR SG	1872659999	0.46	CLI M 2.4 GE/SW L MP	1733651659	0.94
CLI C 2.4 WS/SW J CD	1871871655	0.69	CLI C 3-6 GE/SW E MP	0253411645	0.73	CLI C 3.9 WS/SW A2 MP	1872651727	0.74	CLI M 2.4 GE/SW M CD	1568301661	0.96
CLI C 2.4 WS/SW J MP	0251311030	0.67	CLI C 3-6 GE/SW ET MP	0253411746	0.73	CLI C 3.9 WS/SW L1 MP	1872651728	0.74	CLI M 2.4 GE/SW M MP	1733651661	0.94
CLI C 2.4 WS/SW K CD	1871871657	0.69	CLI C 3-6 GE/SW F MP	0253411647	0.73	CLI C 3.9 WS/SW L2 MP	1872651729	0.74	CLI M 2.4 GE/SW N CD	1568301663	0.96
CLI C 2.4 WS/SW K MP	0251311031	0.67	CLI C 3-6 GE/SW G MP	0253411649	0.73	CLI C 3.9 WS/SW L3 MP	18726				

Típus	Rend. szám	Oldal
CLM 2.4 GE/SW Y MP	1733651696	0.94
CLM 2.4 GE/SW Z CD	1568301698	0.96
CLM 2.4 GE/SW Z MP	1733651698	0.94
CLM 2.4 GN NE CD	1568301698	0.96
CLM 2.4 GN/SW 5 CD	1568301518	0.95
CLM 2.4 GN/SW 5 MP	1733651518	0.92
CLM 2.4 GR/SW 8 CD	1568301527	0.95
CLM 2.4 GR/SW 8 MP	1733651527	0.92
CLM 2.4 OR/SW 3 CD	1568301512	0.96
CLM 2.4 OR/SW 3 MP	1733651512	0.92
CLM 2.4 RT NE CD	1568301686	0.91
CLM 2.4 RT/SW + CD	1568301737	0.95
CLM 2.4 RT/SW + MP	1733651737	0.94
CLM 2.4 RT/SW 2 CD	1568301509	0.95
CLM 2.4 RT/SW 2 MP	1733651509	0.92
CLM 2.4 SDR CD	1568309999	0.96
CLM 2.4 SDR SG	1912830000	0.92
CLM 2.4 SW NE CD	1568301700	0.91
CLM 2.4 SW/WS 0 MP	1568351503	0.92
CLM 2.4 VI NE CD	1568301689	0.91
CLM 2.4 VI/SW 7 CD	1568301524	0.95
CLM 2.4 VI/SW 7 MP	1733651524	0.92
CLM 2.4 WS NE CD	1568301051	0.96
CLM 2.4 WS NE MP	1871371044	0.91
CLM 2.4 WS/SW / CD	1568301050	0.95
CLM 2.4 WS/SW - CD	1568301049	0.95
CLM 2.4 WS/SW - MP	1871371740	0.93
CLM 2.4 WS/SW - CD	1568301054	0.96
CLM 2.4 WS/SW - MP	1871371750	0.93
CLM 2.4 WS/SW ? CD	1568301055	0.95
CLM 2.4 WS/SW - CD	1568301047	0.95
CLM 2.4 WS/SW - MP	1871371748	0.93
CLM 2.4 WS/SW / MP	1871371742	0.93
CLM 2.4 WS/SW + CD	1568301048	0.95
CLM 2.4 WS/SW + MP	1871371738	0.93
CLM 2.4 WS/SW - CD	1568301052	0.95
CLM 2.4 WS/SW = MP	1871371751	0.93
CLM 2.4 WS/SW 0 CD	1568301000	0.96
CLM 2.4 WS/SW 0 MP	1871371502	0.93
CLM 2.4 WS/SW 1 CD	1568301697	0.96
CLM 2.4 WS/SW 1 MP	1871371505	0.93
CLM 2.4 WS/SW 2 CD	1568300002	0.96
CLM 2.4 WS/SW 2 MP	1871371508	0.93
CLM 2.4 WS/SW 3 CD	1568300003	0.96
CLM 2.4 WS/SW 3 MP	1871371511	0.93
CLM 2.4 WS/SW 4 CD	1568300004	0.96
CLM 2.4 WS/SW 4 MP	1871371514	0.93
CLM 2.4 WS/SW 5 CD	1568300005	0.96
CLM 2.4 WS/SW 5 MP	1871371517	0.93
CLM 2.4 WS/SW 6 CD	1568300006	0.96
CLM 2.4 WS/SW 6 MP	1871371520	0.93
CLM 2.4 WS/SW 7 CD	1568300007	0.96
CLM 2.4 WS/SW 7 MP	1871371523	0.93
CLM 2.4 WS/SW 8 CD	1568300008	0.96
CLM 2.4 WS/SW 8 MP	1871371526	0.93
CLM 2.4 WS/SW 9 CD	1568301530	0.95
CLM 2.4 WS/SW 9 CD	1568301530	0.96
CLM 2.4 WS/SW 9 MP	1733651530	0.92
CLM 2.4 WS/SW 9 MP	1733651530	0.93
CLM 2.4 WS/SW A CD	1568301021	0.96
CLM 2.4 WS/SW A CD	1568301056	0.95
CLM 2.4 WS/SW A MP	1871371637	0.94
CLM 2.4 WS/SW A MP	1871371699	0.93
CLM 2.4 WS/SW A MP	1871371697	0.93
CLM 2.4 WS/SW AC CD	1568301059	0.95
CLM 2.4 WS/SW AC MP	1871371752	0.93
CLM 2.4 WS/SW B CD	1568301022	0.96
CLM 2.4 WS/SW B CD	1871371639	0.94
CLM 2.4 WS/SW B MP	1568301023	0.96
CLM 2.4 WS/SW C MP	1871371641	0.94
CLM 2.4 WS/SW C CD	1568301024	0.96
CLM 2.4 WS/SW D MP	1871371643	0.94
CLM 2.4 WS/SW E CD	1568301025	0.96
CLM 2.4 WS/SW E MP	1871371645	0.94
CLM 2.4 WS/SW ET CD	1568301053	0.95
CLM 2.4 WS/SW ET MP	1871371746	0.93
CLM 2.4 WS/SW F CD	1568301026	0.96
CLM 2.4 WS/SW F MP	1871371647	0.94
CLM 2.4 WS/SW G CD	1568301027	0.96
CLM 2.4 WS/SW G MP	1871371648	0.94
CLM 2.4 WS/SW H CD	1568301029	0.96
CLM 2.4 WS/SW H MP	1871371651	0.94
CLM 2.4 WS/SW I CD	1568301029	0.96
CLM 2.4 WS/SW I MP	1871371653	0.94
CLM 2.4 WS/SW J CD	1568301030	0.96
CLM 2.4 WS/SW J MP	1871371655	0.94
CLM 2.4 WS/SW K CD	1568301031	0.96
CLM 2.4 WS/SW K MP	1871371657	0.94
CLM 2.4 WS/SW L CD	1568301032	0.96
CLM 2.4 WS/SW L MP	1871371659	0.94
CLM 2.4 WS/SW M CD	1568301033	0.96
CLM 2.4 WS/SW M MP	1871371661	0.94
CLM 2.4 WS/SW N CD	1568301034	0.96
CLM 2.4 WS/SW N MP	1871371663	0.94
CLM 2.4 WS/SW O CD	1568301035	0.96
CLM 2.4 WS/SW O MP	1871371665	0.94
CLM 2.4 WS/SW P CD	1871371695	0.93
CLM 2.4 WS/SW P CD	1568301036	0.96

Típus	Rend. szám	Oldal
CLM 2.4 WS/SW P MP	1871371667	0.94
CLM 2.4 WS/SW PET. CD	1568301058	0.95
CLM 2.4 WS/SW PET. MP	1871371747	0.93
CLM 2.4 WS/SW Q CD	1568301037	0.96
CLM 2.4 WS/SW Q MP	1871371669	0.94
CLM 2.4 WS/SW R CD	1568301038	0.96
CLM 2.4 WS/SW R MP	1871371671	0.94
CLM 2.4 WS/SW S CD	1568301039	0.96
CLM 2.4 WS/SW S MP	1871371673	0.94
CLM 2.4 WS/SW T CD	1568301040	0.96
CLM 2.4 WS/SW T MP	1871371676	0.94
CLM 2.4 WS/SW U CD	1568301041	0.96
CLM 2.4 WS/SW U MP	1871371679	0.94
CLM 2.4 WS/SW V CD	1568301042	0.96
CLM 2.4 WS/SW V MP	1871371681	0.94
CLM 2.4 WS/SW W CD	1568301043	0.96
CLM 2.4 WS/SW W MP	1871371683	0.94
CLM 2.4 WS/SW X CD	1568301044	0.96
CLM 2.4 WS/SW X MP	1871371687	0.94
CLM 2.4 WS/SW Y CD	1568301045	0.96
CLM 2.4 WS/SW Y MP	1871371696	0.94
CLM 2.4 WS/SW Z CD	1568301046	0.96
CLM 2.4 WS/SW Z MP	1871371698	0.94
CLM 2.400 GE NEUT SG	1886541687	0.92
CLM 2.400 SDR SG	1634790000	0.92
CLM 2.6 GE/SW L1 CD	1871781728	0.97
CLM 2.6 GE/SW L1 MP	1871751728	0.97
CLM 2.6 GE/SW L2 CD	1871781729	0.97
CLM 2.6 GE/SW L2 MP	1871751729	0.97
CLM 2.6 GE/SW L3 CD	1871781730	0.97
CLM 2.6 GE/SW L3 MP	1871751730	0.97
CLM 2.6 SDR CD	1871789999	0.92
CLM 2.6 SDR SG	1912840000	0.92
CLM 2.6 WS/SW L1 CD	1871771728	0.97
CLM 2.6 WS/SW L1 MP	1871741728	0.97
CLM 2.6 WS/SW L2 CD	1871771729	0.97
CLM 2.6 WS/SW L2 MP	1871741729	0.97
CLM 2.6 WS/SW L3 CD	1871771730	0.97
CLM 2.6 WS/SW L3 MP	1871741730	0.97
CLM 2.9 SDR CD	1899250000	0.92
CLM 2.9 SDR SG	1873440000	0.92
CLM MH 110 HSTR	0189400000	0.98
CLM MH 70 HSTR	0524400000	0.98
CLM 10.3 BL/SW - MP	0648001741	0.85
CLM 10.3 GE NE MP	0689600000	0.83
CLM 10.3 GE/SW - MP	0648001740	0.86
CLM 10.3 GE/SW + MP	0648001738	0.86
CLM 10.3 GE/SW A MP	0648001637	0.85
CLM 10.3 GE/SW A MP	0648001699	0.86
CLM 10.3 GE/SW A MP	0648001697	0.86
CLM 10.3 GE/SW B MP	0648001639	0.85
CLM 10.3 GE/SW C MP	0648001641	0.85
CLM 10.3 GE/SW D MP	0648001643	0.85
CLM 10.3 GE/SW E MP	0648001645	0.85
CLM 10.3 GE/SW ET MP	0648001746	0.86
CLM 10.3 GE/SW F MP	0648001647	0.85
CLM 10.3 GE/SW G MP	0648001649	0.85
CLM 10.3 GE/SW H MP	0648001651	0.85
CLM 10.3 GE/SW I MP	0648001653	0.85
CLM 10.3 GE/SW J MP	0648001655	0.85
CLM 10.3 GE/SW K MP	0648001657	0.85
CLM 10.3 GE/SW L MP	0648001659	0.85
CLM 10.3 GE/SW M MP	0648001661	0.85
CLM 10.3 GE/SW N MP	0648001663	0.85
CLM 10.3 GE/SW O MP	0648001665	0.85
CLM 10.3 GE/SW P MP	0648001666	0.85
CLM 10.3 GE/SW Q MP	0648001669	0.85
CLM 10.3 GE/SW R MP	0648001671	0.85
CLM 10.3 GE/SW S MP	0648001673	0.85
CLM 10.3 GE/SW T MP	0648001676	0.85
CLM 10.3 GE/SW U MP	0648001679	0.85
CLM 10.3 GE/SW V MP	0648001681	0.85
CLM 10.3 GE/SW W MP	0648001683	0.85
CLM 10.3 GE/SW X MP	0648001687	0.85
CLM 10.3 GE/SW Y MP	0648001696	0.85
CLM 10.3 GE/SW Z MP	0648001698	0.85
CLM 10.3 RT/SW + MP	0648001737	0.85
CLM 10.3 SDR MP	0648009999	0.84
CLM 10.3 WS NE MP	1872681044	0.83
CLM 10.3 BL/SW - MP	0648101741	0.87
CLM 20.3 GE NE MP	0689700000	0.83
CLM 20.3 GE/SW - MP	0648101740	0.88
CLM 20.3 GE/SW + MP	0648101738	0.88
CLM 20.3 GE/SW 0 MP	0648101502	0.86
CLM 20.3 GE/SW 1 MP	0648101505	0.86
CLM 20.3 GE/SW 2 MP	0648101508	0.86
CLM 20.3 GE/SW 3 MP	0648101511	0.86
CLM 20.3 GE/SW 4 MP	0648101514	0.86
CLM 20.3 GE/SW 5 MP	0648101517	0.86
CLM 20.3 GE/SW 6 MP	0648101520	0.86
CLM 20.3 GE/SW 7 MP	0648101523	0.86
CLM 20.3 GE/SW 8 MP	0648101526	0.86
CLM 20.3 GE/SW 9 MP	0648101529	0.86
CLM 20.3 GE/SW A MP	0648101637	0.89
CLM 20.3 GE/SW A MP	0648201699	0.89
CLM 20.3 GE/SW B MP	0648201697	0.89
CLM 20.3 GE/SW C MP	0648201639	0.89
CLM 20.3 GE/SW D MP	0648201641	0.89
CLM 20.3 GE/SW E MP	0648201645	0.89
CLM 20.3 GE/SW ET MP	0648201746	0.89
CLM 20.3 GE/SW F MP	0648201647	0.89
CLM 20.3 GE/SW G MP	0648201649	0.89
CLM 20.3 GE/SW H MP	0648201651	0.89
CLM 20.3 GE/SW I MP	0648201653	0.89
CLM 20.3 GE/SW J MP	0648201655	0.89
CLM 20.3 GE/SW K MP	0648201657	0.89
CLM 20.3 GE/SW L MP	0648201659	0.89
CLM 20.3 GE/SW M MP	0648201661	0.89
CLM 20.3 GE/SW N MP	0648201663	0.89
CLM 20.3 GE/SW O MP	0648201665	0.89
CLM 20.3 GE/SW P MP	0648201667	0.89
CLM 20.3 GE/SW Q MP	0648201669	0.89
CLM 20.3 GE/SW R MP	0648201671	0.89
CLM 20.3 GE/SW S MP	0648201673	0.89
CLM 20.3 GE/SW T MP	0648201676	0.89
CLM 20.3 GE/SW U MP	0648201679	0.89
CLM 20.3 GE/SW V MP	0648201681	0.89
CLM 20.3 GE/SW W MP	0648201683	0.89
CLM 20.3 GE/SW X MP	0648201687	0.89
CLM 20.3 GE/SW Y MP	0648201696	0.89
CLM 20.3 GE/SW Z MP	0648201698	0.89
CLM 20.3 RT/SW + MP	0648201737	0.88
CLM 20.3 SDR MP	0648209999	0.84
CLM 20.3 WS NE MP	1872701044	0.83
CLM R 02 F. CLM C 02-3	0599900000	0.98
CLM R 02-3 BL/SW -	0560001741	0.76
CLM R 02-3 BL/SW +	0560001737	0.76
CLM R 02-3 BL/SW I	0560001521	0.76
CLM R 02-3 BL/SW N	0560001746	0.78
CLM R 02-3 BR/WS 1	0560001506	0.76
CLM R 02-3 GE NE	0560001687	0.75
CLM R 02-3 GE/SW -	0560001740	0.77
CLM R 02-3 GE/SW /	0560001749	0.77
CLM R 02-3 GE/SW /	0560001743	0.77
CLM R 02-3 GE/SW /	0560001738	0.77
CLM R 02-3 GE/SW 0	0560001501	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 1	0560001504	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 2	0560001507	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 3	0560001510	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 4	0560001513	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 5	0560001516	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 6	0560001519	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 7	0560001522	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 8	0560001525	0.76
CLM R 02-3 GE/SW 9	0560001528	0.76
CLM R 02-3 GE/SW A	0560001638	0.77
CLM R 02-3 GE/SW A	0560001698	0.77
CLM R 02-3 GE/SW A	0560001696	0.77
CLM R 02-3 GE/SW B	0560001640	0.77

Típus	Rend. szám	Oldal
CLM 20.3 GE/SW D MP	0648101643	0.87
CLM 20.3 GE/SW E MP	0648101645	0.87
CLM 20.3 GE/SW F MP	0648101647	0.87
CLM 20.3 GE/SW G MP	0648101649	0.87
CLM 20.3 GE/SW H MP	0648101651	0.87
CLM 20.3 GE/SW I MP	0648101653	0.87
CLM 20.3 GE/SW J MP	0648101655	0.87
CLM 20.3 GE/SW K MP	0648101657	0.87
CLM 20.3 GE/SW L MP	0648101659	0.87
CLM 20.3 GE/SW M MP	0648101661	0.87
CLM 20.3 GE/SW N MP	0648101663	0.87
CLM 20.3 GE/SW O MP	0648101665	0.87
CLM 20.3 GE/SW P MP	0648101695	0.88
CLM 20.3 GE/SW Q MP	0648101667	0.87
CLM 20.3 GE/SW R MP	0648101669	0.87
CLM 20.3 GE/SW S MP	0648101671	0.87
CLM 20.3 GE/SW S MP	0648101673	0.87
CLM 20.3 GE/SW T MP	0648101676	0.87
CLM 20.3 GE/SW U MP		

Típus	Rend. szám	Oldal
CLI R 1-3 RT/SW +	0572901739	D.81
CLI R 1-3 RT/SW 2	0572901508	D.78
CLI R 1-3 SDR	0572909999	D.76
CLI R 1-3 SET 0-9,R,S, T TO GR NEUT	0572901531	D.79
CLI R 1-3 SW/WS 0	0572901502	D.78
CLI R 1-3 V/SW/7	0572901523	D.78
CLI R 1-3 WS/SW 9	0572901529	D.78
CLI R 1-9 BL/SW NJU	1872761036	D.81
CLI R 1-9 BR/WS L1I	1872761030	D.81
CLI R 1-9 BR/WS L1U	1872761033	D.81
CLI RH 20-02 CLI R 02	0563700000	D.98
CLI RH 20-10 CLI R 10	0563600000	D.98
CLI RS 3 MDCLI C 02	0559200000	D.98
CLI RS 4 MDCLI C1+02	0559300000	D.98
CLI RS 5 MDCLI C 1	0648300000	D.98
CU T 02-12	1764060000	D.16
CU T 02-15	1764070000	D.16
CU T 02-18	1764140000	D.16
CU T 02-20	1764150000	D.16
CU T 02-30	1895800000	D.16
CU T 1-12	1764190000	D.16
CU T 1-15	1764200000	D.16
CU T 1-18	1764210000	D.16
CU T 1-20	1764220000	D.16
CU T 1-30	1895600000	D.16
CU T 2-12	1764230000	D.16
CU T 2-15	1764240000	D.16
CU T 2-18	1764250000	D.16
CU T 2-20	1764260000	D.16
CU T 2-30	1899570000	D.16
CU T 3-12	1764270000	D.16
CU T 3-15	1764280000	D.16
CU T 3-18	1764290000	D.16
CU T 3-20	1764300000	D.16
CU T 3-30	1899550000	D.16
CU TM 10-33	1763270000	D.16
CU TM 20-33	1763280000	D.16
CU TM 20-66	1763390000	D.16

D

DEK 5 FS 1-50	0473560001	C.9
DEK 5 FS 101-150	0473560101	C.9
DEK 5 FS 151-200	0473560151	C.9
DEK 5 FS 201-250	0473560201	C.9
DEK 5 FS 251-300	0473560251	C.9
DEK 5 FS 301-350	0473560301	C.9
DEK 5 FS 351-400	0473560351	C.9
DEK 5 FS 401-450	0473560401	C.9
DEK 5 FS 451-500	0473560451	C.9
DEK 5 FS 501-550	0473560501	C.9
DEK 5 FS 51-100	0473560051	C.9
DEK 5 FS 551-600	0473560551	C.9
DEK 5 FS 601-650	0473560601	C.9
DEK 5 FS 651-700	0473560651	C.9
DEK 5 FS 701-750	0473560701	C.9
DEK 5 FS 751-800	0473560751	C.9
DEK 5 FS 801-850	0473560801	C.9
DEK 5 FS 851-900	0473560851	C.9
DEK 5 FS 901-950	0473560901	C.9
DEK 5 FS 951-999	0473560951	C.9
DEK 5 FSZ 1-10	0460660001	C.9
DEK 5 FSZ 11-20	0460660011	C.9
DEK 5 FSZ 21-30	0460660021	C.9
DEK 5 FSZ 31-40	0460660031	C.9
DEK 5 FSZ 41-50	0460660041	C.9
DEK 5 FSZ 51-60	0460660051	C.9
DEK 5 FSZ 61-70	0460660061	C.9
DEK 5 FSZ 71-80	0460660071	C.9
DEK 5 FSZ 81-90	0460660081	C.9
DEK 5 FSZ 91-100	0460660091	C.9
DEK 5 FW 1-50	0473460001	C.9
DEK 5 FW 1.3,5...99	1358460000	C.9
DEK 5 FW 10-800	0132660100	C.9
DEK 5 FW 101-150	0473460101	C.9
DEK 5 FW 151-200	0473460151	C.9
DEK 5 FW 2.4...100	1358560000	C.9
DEK 5 FW 201-250	0473460201	C.9
DEK 5 FW 251-300	0473460251	C.9
DEK 5 FW 301-350	0473460301	C.9
DEK 5 FW 351-400	0473460351	C.9
DEK 5 FW 401-450	0473460401	C.9
DEK 5 FW 451-500	0473460451	C.9
DEK 5 FW 501-550	0473460501	C.9
DEK 5 FW 51-100	0473460051	C.9
DEK 5 FW 551-600	0473460551	C.9
DEK 5 FW 601-650	0473460601	C.9
DEK 5 FW 651-700	0473460651	C.9
DEK 5 FW 701-750	0473460701	C.9
DEK 5 FW 751-800	0473460751	C.9
DEK 5 FW 801-850	0473460801	C.9
DEK 5 FW 851-900	0473460851	C.9
DEK 5 FW 901-950	0473460901	C.9
DEK 5 FW 951-999	0473460951	C.9
DEK 5 FW U1-PE1	0133161114	C.9
DEK 5 FW U2-PE2	0133161115	C.9
DEK 5 FW U3-PE3	0133161116	C.9
DEK 5 FW U4-PE4	0133161117	C.9
DEK 5 FW U5-PE5	0133161118	C.9

Típus	Rend. szám	Oldal
DEK 5 FW U6-PE6	0133161119	C.9
DEK 5 FW U7-PE7	0133161120	C.9
DEK 5 FW U8-PE8	0133161121	C.9
DEK 5 FW U9-PE9	0133161122	C.9
DEK 5 FW X1-Z1	0133261150	C.9
DEK 5 FW X10-Z10	0133261159	C.9
DEK 5 FW X2-Z2	0133261151	C.9
DEK 5 FW X3-Z3	0133261152	C.9
DEK 5 FW X4-Z4	0133261153	C.9
DEK 5 FW X5-Z5	0133261154	C.9
DEK 5 FW X6-Z6	0133261155	C.9
DEK 5 FW X7-Z7	0133261156	C.9
DEK 5 FW X8-Z8	0133261157	C.9
DEK 5 FW X9-Z9	0133261158	C.9
DEK 5 FWZ 1-10	0253060001	C.9
DEK 5 FWZ 1-9	1572000000	C.9
DEK 5 FWZ 1,3,5-19	0236860000	C.9
DEK 5 FWZ 11-20	0253060011	C.9
DEK 5 FWZ 2,4,6-20	0236180000	C.9
DEK 5 FWZ 21-30	0253060021	C.9
DEK 5 FWZ 21,23,25-39	0236860000	C.9
DEK 5 FWZ 22,24,26-40	0236260000	C.9
DEK 5 FWZ 31-40	0523060031	C.9
DEK 5 FWZ 41-50	0523060041	C.9
DEK 5 FWZ 41,43,45-59	0236060000	C.9
DEK 5 FWZ 42,44,46-60	0236360000	C.9
DEK 5 FWZ 51-60	0523060051	C.9
DEK 5 FWZ 61-70	0523060061	C.9
DEK 5 FWZ 71-80	0523060071	C.9
DEK 5 FWZ 81-90	0523060081	C.9
DEK 5 FWZ 91-100	0523060091	C.9
DEK 5 FWZ L1-EIK	0354361203	C.9
DEK 5 FWZ L1-PE	0354361187	C.9
DEK 5 FWZ U,V,W,N,PE	0558360000	C.9
DEK 5 GS A	0132961021	C.9
DEK 5 GS B	0132961022	C.9
DEK 5 GS C	0132961023	C.9
DEK 5 GS D	0132961024	C.9
DEK 5 GS E	0132961025	C.9
DEK 5 GS ERDE	0157261202	C.9
DEK 5 GS ERDE IM KREIS	0157261203	C.9
DEK 5 GS F	0132961026	C.9
DEK 5 GS G	0132961027	C.9
DEK 5 GS H	0132961028	C.9
DEK 5 GS I	0132961029	C.9
DEK 5 GS J	0132961030	C.9
DEK 5 GS K	0132961031	C.9
DEK 5 GS L	0132961032	C.9
DEK 5 GS M	0132961033	C.9
DEK 5 GS N	0132961034	C.9
DEK 5 GS O	0132961035	C.9
DEK 5 GS P	0132961036	C.9
DEK 5 GS PE	0157261187	C.9
DEK 5 GS Q	0132961037	C.9
DEK 5 GS R	0132961038	C.9
DEK 5 GS S	0132961039	C.9
DEK 5 GS T	0132961040	C.9
DEK 5 GS U	0132961041	C.9
DEK 5 GS V	0132961042	C.9
DEK 5 GS W	0132961043	C.9
DEK 5 GS X	0132961044	C.9
DEK 5 GS Y	0132961045	C.9
DEK 5 GS Z	0132961046	C.9
DEK 5 GW	0576261000	C.9
DEK 5 GW-1	0576261199	C.10
DEK 5 GW +	0576261198	C.10
DEK 5 GW 1	0522660001	C.9
DEK 5 GW 10	0522660010	C.9
DEK 5 GW 100	0522660100	C.9
DEK 5 GW 101	0522660101	C.9
DEK 5 GW 102	0522660102	C.9
DEK 5 GW 103	0522660103	C.9
DEK 5 GW 104	0522660104	C.9
DEK 5 GW 105	0522660105	C.9
DEK 5 GW 106	0522660106	C.9
DEK 5 GW 107	0522660107	C.9
DEK 5 GW 108	0522660108	C.9
DEK 5 GW 109	0522660109	C.9
DEK 5 GW 11	0522660011	C.9
DEK 5 GW 110	0522660110	C.9
DEK 5 GW 111	0522660111	C.9
DEK 5 GW 112	0522660112	C.9
DEK 5 GW 113	0522660113	C.9
DEK 5 GW 114	0522660114	C.9
DEK 5 GW 115	0522660115	C.9
DEK 5 GW 116	0522660116	C.9
DEK 5 GW 117	0522660117	C.9
DEK 5 GW 118	0522660118	C.9
DEK 5 GW 119	0522660119	C.9
DEK 5 GW 12	0522660012	C.9
DEK 5 GW 120	0522660120	C.9
DEK 5 GW 121	0522660121	C.9
DEK 5 GW 122	0522660122	C.9
DEK 5 GW 123	0522660123	C.9
DEK 5 GW 124	0522660124	C.9
DEK 5 GW 125	0522660125	C.9
DEK 5 GW 126	0522660126	C.9
DEK 5 GW 127	0522660127	C.9
DEK 5 GW 128	0522660128	C.9

Típus	Rend. szám	Oldal
DEK 5 GW 129	0522660129	C.9
DEK 5 GW 13	0522660013	C.9
DEK 5 GW 130	0522660130	C.9
DEK 5 GW 131	0522660131	C.9
DEK 5 GW 132	0522660132	C.9
DEK 5 GW 133	0522660133	C.9
DEK 5 GW 134	0522660134	C.9
DEK 5 GW 135	0522660135	C.9
DEK 5 GW 136	0522660136	C.9
DEK 5 GW 137	0522660137	C.9
DEK 5 GW 138	0522660138	C.9
DEK 5 GW 139	0522660139	C.9
DEK 5 GW 14	0522660014	C.9
DEK 5 GW 140	0522660140	C.9
DEK 5 GW 141	0522660141	C.9
DEK 5 GW 142	0522660142	C.9
DEK 5 GW 143	0522660143	C.9
DEK 5 GW 144	0522660144	C.9
DEK 5 GW 145	0522660145	C.9
DEK 5 GW 146	0522660146	C.9
DEK 5 GW 147	0522660147	C.9
DEK 5 GW 148	0522660148	C.9
DEK 5 GW 149	0522660149	C.9
DEK 5 GW 15	0522660015	C.9
DEK 5 GW 150	0522660150	C.9
DEK 5 GW 151	0522660151	C.9
DEK 5 GW 152	0522660152	C.9
DEK 5 GW 153	0522660153	C.9
DEK 5 GW 154	0522660154	C.9
DEK 5 GW 155	0522660155	C.9
DEK 5 GW 156	0522660156	C.9
DEK 5 GW 157	0522660157	C.9
DEK 5 GW 158	0522660158	C.9
DEK 5 GW 159	0522660159	C.9
DEK 5 GW 16	0522660016	C.9
DEK 5 GW 160	0522660160	C.9
DEK 5 GW 161	0522660161	C.9
DEK 5 GW 162	0522660162	C.9
DEK 5 GW 163	0522660163	C.9
DEK 5 GW 164	0522660164	C.9
DEK 5 GW 165	0522660165	C.9
DEK 5 GW 166	0522660166	C.9
DEK 5 GW 167	0522660167	C.10
DEK 5 GW 168	0522660168	C.10
DEK 5 GW 169	0522660169	C.10
DEK 5 GW 17	0522660017	C.9
DEK 5 GW 170	0522660170	C.10
DEK 5 GW 171	0522660171	C.10
DEK 5 GW 172	0522660172	C.10
DEK 5 GW 173	0522660173	C.10
DEK 5 GW 174	0522660174	C.10
DEK 5 GW 175	0522660175	C.10
DEK 5 GW 176	0522660176	C.10
DEK 5 GW 177	0522660177	C.10
DEK 5 GW 178	0522660178	C.10
DEK 5 GW 179	0522660179	C.10
DEK 5 GW 18	0522660018	C.9
DEK 5 GW 180	0522660180	C.10
DEK 5 GW 181	0522660181	C.10
DEK 5 GW 182	0522660182	C.10
DEK 5 GW 183	0522660183	C.10
DEK 5 GW 184	0522660184	C.10
DEK 5 GW 185	0522660185	C.10
DEK 5 GW 186	0522660186	C.10
DEK 5 GW 187	0522660187	C.10
DEK 5 GW 188	0522660188	C.10
DEK 5 GW 189	0522660189	C.10
DEK 5 GW 19	0522660019	C.9
DEK 5 GW 190	0522660190	C.10
DEK 5 GW 191	0522660191	C.10
DEK 5 GW 192	0522660192	C.10
DEK 5 GW 193	0522660193	C.10
DEK 5 GW 194	0522660194	C.10
DEK 5 GW 195	0522660195	C.10
DEK 5 GW 196	0522660196	C.10
DEK 5 GW 197	0522660197	C.10
DEK 5 GW 198	0522660198	C.10
DEK 5 GW 199	0522660199	C.10
DEK 5 GW 2	0522660002	C.9
DEK 5 GW 20	0522660020	C.9
DEK 5 GW 200	0522660200	C.10
DEK 5 GW 21	0522660021	C.9
DEK 5 GW 22	0522660022	C.9
DEK 5 GW 23	0522660023	C.9
DEK 5 GW 24	0522660024	C.9
DEK 5 GW 25	0522660025	C.9
DEK 5 GW 26	0522660026	C.9
DEK 5 GW 27	0522660027	C.9
DEK 5 GW 28	0522660028	C.9
DEK 5 GW 29	0522660029	C.9
DEK 5 GW 3	0522660003	C.9
DEK 5 GW 30	0522660030	C.9
DEK 5		

Típus	Rend. szám	Oldal
DEK 5 GW V	0522761042	C.10
DEK 5 GW W	0522761043	C.10
DEK 5 GW W-STROM	0527621215	C.10
DEK 5 GW X	0522761044	C.10
DEK 5 GW Y	0522761045	C.10
DEK 5 GW Z	0522761046	C.10
DEK 5 NEUTRAL	0473360000	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 1-10	1762320001	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 101-110	1762320101	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 11-20	1762320011	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 111-120	1762320111	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 121-130	1762320121	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 131-140	1762320131	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 141-150	1762320141	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 21-30	1762320021	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 31-40	1762320031	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 41-50	1762320041	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 51-60	1762320051	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 61-70	1762320061	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 71-80	1762320071	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 81-90	1762320081	C.10
DEK 5/3,5 MC FSZ 91-100	1762320091	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 0	1755280000	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 1	1755280001	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 2	1755280002	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 3	1755280003	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 4	1755280004	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 5	1755280005	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 6	1755280006	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 7	1755280007	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 8	1755280008	C.10
DEK 5/3,5 MC GW 9	1755280009	C.10
DEK 5/3,5 MC NE WS	1755270000	C.13
DEK 5/3,5 MC SDR	17671730000	C.19
DEK 5/30 MC NE GE	1350340000	C.13
DEK 5/30 MC NE WS	1951920000	C.19
DEK 5/30 MC NE WS	1951920000	C.79
DEK 5/30 MC NE WS	1951920000	C.83
DEK 5/30 MC SDR	1025680000	C.19
DEK 5/5 MC SDR	1609810000	C.13
DEK 5/5 MC SDR	1609810000	C.79
DEK 5/5 MC SDR	1609810000	C.82
DEK 5/5 MC SDR	1609810000	C.84
DEK 5/5 MC SDR	1609810000	C.86
DEK 5/5 MC-10 NE BL	1609801693	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE GE	1609801687	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE GN	1609801688	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE GR	1609801691	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE OR	1238340000	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE RT	1609801686	C.13
DEK 5/5 MC-10 NE WS	1609801044	C.13
DEK 5/5 PLUS MC GE	1907520000	C.14
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1854490000	C.14
DEK 5/5 PLUS MC SDR	1854500000	C.14
DEK 5/5 S MC NE WS	1341620000	C.14
DEK 5/5 S MC SDR	1341590000	C.14
DEK 5/6 MC NE OR	1912090000	C.15
DEK 5/6 MC NE WS	1609820000	C.15
DEK 5/6 MC SDR	1609830000	C.15
DEK 5/6 PLUS MC NE OR	1378720000	C.15
DEK 5/6 PLUS MC NE WS	1011320000	C.15
DEK 5/6 PLUS MC SDR	1038650000	C.15
DEK 5/6,5 MC NE GN	1364030000	C.16
DEK 5/6,5 MC NE WS	1609840000	C.16
DEK 5/6,5 MC SDR	1609850000	C.16
DEK 5/6,5 PLUS MC NE GE	1364020000	C.16
DEK 5/6,5 PLUS MC NE GN	1364040000	C.16
DEK 5/6,5 PLUS MC NE WS	1046340000	C.16
DEK 5/6,5 PLUS MC SDR	1046360000	C.16
DEK 5/7,5 MC NE WS	1720620000	C.17
DEK 5/7,5 MC SDR	1770490000	C.17
DEK 5/8 MC NE WS	1856740000	C.17
DEK 5/8 MC SDR	1856750000	C.17
DEK 5/8 PLUS MC NE WS	1046350000	C.18
DEK 5/8 PLUS MC SDR	1046370000	C.18
DEK 6 FS 1-50	0468760001	C.10
DEK 6 FS 101-150	0468760101	C.10
DEK 6 FS 151-200	0468760151	C.10
DEK 6 FS 201-250	0468760201	C.10
DEK 6 FS 251-300	0468760251	C.10
DEK 6 FS 301-350	0468760301	C.10
DEK 6 FS 351-400	0468760351	C.10
DEK 6 FS 401-450	0468760401	C.10
DEK 6 FS 451-500	0468760451	C.10
DEK 6 FS 501-550	0468760501	C.10
DEK 6 FS 51-100	0468760051	C.10
DEK 6 FS 551-600	0468760551	C.10
DEK 6 FS 601-650	0468760601	C.10
DEK 6 FS 651-700	0468760651	C.10
DEK 6 FS 701-750	0468760701	C.10
DEK 6 FS 751-800	0468760751	C.10
DEK 6 FS 801-850	0468760801	C.10
DEK 6 FS 851-900	0468760851	C.10
DEK 6 FS 901-950	0468760901	C.10
DEK 6 FS 951-999	0468760951	C.10
DEK 6 FSZ 1-10	0133360001	C.10
DEK 6 FSZ 11-20	0133360011	C.10

Típus	Rend. szám	Oldal
DEK 6 FSZ 21-30	0133360021	C.10
DEK 6 FSZ 31-40	0133360031	C.10
DEK 6 FSZ 41-50	0133360041	C.10
DEK 6 FSZ 51-60	0133360051	C.10
DEK 6 FSZ 61-70	0133360061	C.10
DEK 6 FSZ 71-80	0133360071	C.10
DEK 6 FSZ 81-90	0133360081	C.10
DEK 6 FSZ 91-100	0133360091	C.10
DEK 6 FW 1-5 (10X)	0688660000	C.10
DEK 6 FW 1-50	0468660001	C.10
DEK 6 FW 1,3,5...99	1358660000	C.10
DEK 6 FW 101-150	0468660101	C.10
DEK 6 FW 151-200	0468660151	C.10
DEK 6 FW 2,4...100	1358760000	C.10
DEK 6 FW 201-250	0468660201	C.10
DEK 6 FW 251-300	0468660251	C.10
DEK 6 FW 301-350	0468660301	C.10
DEK 6 FW 351-400	0468660351	C.10
DEK 6 FW 401-450	0468660401	C.10
DEK 6 FW 451-500	0468660451	C.10
DEK 6 FW 501-550	0468660501	C.10
DEK 6 FW 51-100	0468660051	C.10
DEK 6 FW 551-600	0468660551	C.10
DEK 6 FW 601-650	0468660601	C.10
DEK 6 FW 651-700	0468660651	C.10
DEK 6 FW 701-750	0468660701	C.10
DEK 6 FW 751-800	0468660751	C.10
DEK 6 FW 801-850	0468660801	C.10
DEK 6 FW 851-900	0468660851	C.10
DEK 6 FW 901-950	0468660901	C.10
DEK 6 FW 951-999	0468660951	C.10
DEK 6 FW L,N,PE	0632560000	C.10
DEK 6 FWZ 1-10	0518960001	C.10
DEK 6 FWZ 101-110	0518960101	C.10
DEK 6 FWZ 11-20	0518960011	C.10
DEK 6 FWZ 111-120	0518960111	C.10
DEK 6 FWZ 121-130	0518960121	C.10
DEK 6 FWZ 131-140	0518960131	C.10
DEK 6 FWZ 141-150	0518960141	C.10
DEK 6 FWZ 151-160	0518960151	C.10
DEK 6 FWZ 161-170	0518960161	C.10
DEK 6 FWZ 171-180	0518960171	C.10
DEK 6 FWZ 181-190	0518960181	C.10
DEK 6 FWZ 191-200	0518960191	C.10
DEK 6 FWZ 201-210	0518960201	C.10
DEK 6 FWZ 21-30	0518960021	C.10
DEK 6 FWZ 31-40	0518960031	C.10
DEK 6 FWZ 41-50	0518960041	C.10
DEK 6 FWZ 51-60	0518960051	C.10
DEK 6 FWZ 61-70	0518960061	C.10
DEK 6 FWZ 71-80	0518960071	C.10
DEK 6 FWZ 81-90	0518960081	C.10
DEK 6 FWZ 91-100	0518960091	C.10
DEK 6 FWZ L1-ERDE I,KR	0631961203	C.10
DEK 6 FWZ L1-PE	0631961187	C.10
DEK 6 FWZ R,S,T,N,ERDE	0631860000	C.10
DEK 6 GW -	1318061199	C.10
DEK 6 GW +	1318061198	C.10
DEK 6 GW 0	0526961000	C.10
DEK 6 GW 1	0526960001	C.10
DEK 6 GW 100	0526960100	C.10
DEK 6 GW 11	0526960011	C.10
DEK 6 GW 12	0526960012	C.10
DEK 6 GW 13	0526960013	C.10
DEK 6 GW 14	0526960014	C.10
DEK 6 GW 15	0526960015	C.10
DEK 6 GW 16	0526960016	C.10
DEK 6 GW 17	0526960017	C.10
DEK 6 GW 18	0526960018	C.10
DEK 6 GW 19	0526960019	C.10
DEK 6 GW 2	0526960002	C.10
DEK 6 GW 20	0526960020	C.10
DEK 6 GW 21	0526960021	C.10
DEK 6 GW 22	0526960022	C.10
DEK 6 GW 23	0526960023	C.10
DEK 6 GW 24	0526960024	C.10
DEK 6 GW 25	0526960025	C.10
DEK 6 GW 26	0526960026	C.10
DEK 6 GW 27	0526960027	C.10
DEK 6 GW 28	0526960028	C.10
DEK 6 GW 29	0526960029	C.10
DEK 6 GW 3	0526960003	C.10
DEK 6 GW 30	0526960030	C.10
DEK 6 GW 31	0526960031	C.10
DEK 6 GW 32	0526960032	C.10
DEK 6 GW 33	0526960033	C.10
DEK 6 GW 34	0526960034	C.10
DEK 6 GW 35	0526960035	C.10
DEK 6 GW 36	0526960036	C.10
DEK 6 GW 37	0526960037	C.10
DEK 6 GW 38	0526960038	C.10
DEK 6 GW 39	0526960039	C.10
DEK 6 GW 4	0526960004	C.10
DEK 6 GW 40	0526960040	C.10
DEK 6 GW 41	0526960041	C.10
DEK 6 GW 42	0526960042	C.10
DEK 6 GW 43	0526960043	C.10
DEK 6 GW 44	0526960044	C.10

Típus	Rend. szám	Oldal
DEK 6 GW 45	0526960045	C.10
DEK 6 GW 46	0526960046	C.10
DEK 6 GW 47	0526960047	C.10
DEK 6 GW 48	0526960048	C.10
DEK 6 GW 49	0526960049	C.10
DEK 6 GW 5	0526960005	C.10
DEK 6 GW 50	0526960050	C.10
DEK 6 GW 51	0526960051	C.10
DEK 6 GW 52	0526960052	C.10
DEK 6 GW 53	0526960053	C.10
DEK 6 GW 54	0526960054	C.10
DEK 6 GW 55	0526960055	C.10
DEK 6 GW 56	0526960056	C.10
DEK 6 GW 57	0526960057	C.10
DEK 6 GW 58	0526960058	C.10
DEK 6 GW 59	0526960059	C.10
DEK 6 GW 6	0526960006	C.10
DEK 6 GW 60	0526960060	C.10
DEK 6 GW 61	0526960061	C.10
DEK 6 GW 62	0526960062	C.10
DEK 6 GW 63	0526960063	C.10
DEK 6 GW 64	0526960064	C.10
DEK 6 GW 65	0526960065	C.10
DEK 6 GW 66	0526960066	C.10
DEK 6 GW 67	0526960067	C.10
DEK 6 GW 68	0526960068	C.10
DEK 6 GW 69	0526960069	C.10
DEK 6 GW 7	0526960007	C.10
DEK 6 GW 70	0526960070	C.10
DEK 6 GW 71	0526960071	C.10
DEK 6 GW 72	0526960072	C.10
DEK 6 GW 73	0526960073	C.10
DEK 6 GW 74	0526960074	C.10
DEK 6 GW 75	0526960075	C.10
DEK 6 GW 76	0526960076	C.10
DEK 6 GW 77	0526960077	C.10
DEK 6 GW 78	0526960078	C.10
DEK 6 GW 79	0526960079	C.10
DEK 6 GW 8	0526960008	C.10
DEK 6 GW 80	0526960080	C.10
DEK 6 GW 81	0526960081	C.10
DEK 6 GW 82	0526960082	C.10
DEK 6 GW 83	0526960083	C.10
DEK 6 GW 84	0526960084	C.10
DEK 6 GW 85	0526960085	C.10
DEK 6 GW 86	0526960086	C.10
DEK 6 GW 87	0526960087	C.10
DEK 6 GW 88	0526960088	C.10
DEK 6 GW 89	0526960089	C.10
DEK 6 GW 9	0526960009	C.10
DEK 6 GW 90	0526960090	C.10
DEK 6 GW 91	0526960091	C.10
DEK 6 GW 92	0526960092	C.10
DEK 6 GW 93	0526960093	C.10
DEK 6 GW 94	0526960094	C.10
DEK 6 GW 95	0526960095	C.10
DEK 6 GW 96	0526960096	C.10
DEK 6 GW 97	0526960097	C.10
DEK 6 GW 98	0526960098	C.10
DEK 6 GW 99	0526960099	C.10
DEK 6 GW BL/SW -	1318091741	C.10
DEK 6 GW ERDE	1318061202	C.10
DEK 6 GW ERDE I,KR.	1318061203	C.10
DEK 6 GW PE	1318061187	C.10
DEK 6 GW RT/SW +	1318091737	C.10
DEK 6 NEUTRAL	0468560000	C.10
DEK 6,5 FS 1-50	0468260001	C.11
DEK 6,5 FS 101-150	0468260101	C.11
DEK 6,5 FS 51-100	0468260051	C.11
DEK 6,5 FSZ 1-10	0407360001	C.11
DEK 6,5 FSZ 11-20	0407360011	C.11
DEK 6,5 FSZ 21-30	0407360021	C.11
DEK 6,5 FSZ 31-40	0407360031	C.11
DEK 6,5 FSZ 41-50	0407360041	C.11
DEK 6,5 FSZ 51-60	0407360051	C.11
DEK 6,5 FSZ 61-70	0407360061	C.11
DEK 6,5 FSZ 71-80	0407360071	C.11
DEK 6,5 FSZ 81-90	0407360081	C.11
DEK 6,5 FSZ 91-100	0407360091	C.11
DEK 6,5 FW 1-50	0468160001	C.11
DEK 6,5 FW 101-150	0468160101	C.11
DEK 6,5 FW 151-200	0468160151	C.11
DEK 6,5 FW 20		

Tipus	Rend. szám	Oldal	Tipus	Rend. szám	Oldal	Tipus	Rend. szám	Oldal	Tipus	Rend. szám	Oldal
ESG 6/15 RIDER MC SDR	1881290000	E.10	ETO CC 15/17 TRANSPAR.	1880850000	E.33	KSW 2,5 14/3,5 2,46...28	1849590000	E.55	LM MT300 17X6 GE	1835820000	E.48
ESG 6/17 K MC NE GE	1880110000	E.11	ETO CC 15/27 TRANSPAR.	1880810000	E.33	KSW 2,5 15/5,08 1-150	1630050001	E.56	LM MT300 17X9 GE	1724151687	E.48
ESG 6/17 K MC NE WS	1880120000	E.11	ETO CC 15/49 TRANSPAR.	1880830000	E.34	KSW 2,5 15/5,08 1-15FWZ	1630060001	E.56	LM MT300 17X9 SI	1724150001	E.48
ESG 6/17 K MC SDR	1880080000	E.11	ETO CC 15/60 TRANSPAR.	1880840000	E.35	KSW 2,5 15/5,08 151-300	1630050151	E.56	LM MT300 17X9 WS	1724151044	E.48
ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE	1736181687	E.13	ETO CC 30/60 TRANSPAR.	1934440000	E.36	KSW 2,5 15/5,08 301-450	1630050301	E.56	LM MT300 18X6 5 GE	1749321687	E.48
ESG 7/20 SIRIUS MC NE TK	1736181696	D.23	ETO SM 22/22 TRANSPAR.	1880720000	E.26	KSW 2,5 16/3,5 1-16	1652260001	E.55	LM MT300 18X6 5 SI	1749320001	E.48
ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	1736181044	O.23	ETO SM 27/12,5	1720580000	E.27	KSW 2,5 16/3,81 W 1-16	1873610000	E.55	LM MT300 18X6 5 WS	1749321044	E.48
ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	1736181044	E.13	ETO SM 27/18 TRANSPAR.	1720590002	E.27	KSW 2,5 16/5,08 W 1-16	1630070001	E.55	LM MT300 19.05X6.3 GE	1835830000	E.48
ESG 7/20 SIRIUS SDR	1766650000	E.13	ETO SM 27/27	1805840000	E.28	KSW 2,5 16/5,08 W 17-32	1713970001	E.56	LM MT300 19X140 WS	1967640000	E.48
ESG 8/10 ASI MC NE WS	1736190000	E.13	ETO SM 27/8	1720570000	E.26	KSW 2,5 16/5,08 W 33-48	1713970033	E.56	LM MT300 20X2 GE	1915320000	E.48
ESG 8/10 ASI MC SDR	1770470000	E.13				KSW 2,5 20/5 1-20	1630080001	E.55	LM MT300 20X8 GE	1686381687	E.48
ESG 8/11 MC NE WS	1897570000	E.14				KSW 2,5 20/5 21-40	1630080021	E.55	LM MT300 20X8 SI	1686380001	E.48
ESG 8/11 MC SDR	1038850000	E.14				KSW 2,5 20/5 41-60	1630080041	E.55	LM MT300 20X8 WS	1686381044	E.48
ESG 8/13,5/43,3 SAI SDR	1038860000	E.14	HSSH-F 1,2,2,4 EL W	1423330000	D.30	KSW 2,5 20/5 61-80	1630080061	E.55	LM MT300 210X148 GE	1724181687	E.48
ESG 8/17 L MC NE WS	1890470000	E.15	HSSH-F 1,2,2,4 EL Y	1423220000	D.30	KSW 2,5 24/3,5 1-24	1652250001	E.55	LM MT300 210X148 SI	1724180001	E.48
ESG 8/17 L MC SDR	1038870000	E.15	HSSH-F 1,6,3,2 EL W	1423340000	D.30	KSW 2,5 24/3,5 25-48	1652250025	E.55	LM MT300 210X148 WS	1724181044	E.48
ESG 8/17 MC NE WS	1674740000	E.15	HSSH-F 1,6,3,2 EL Y	1423230000	D.30	KSW 2,5 24/3,81 W 1-24	1873600000	E.55	LM MT300 210X297 GE	1686441687	E.48
ESG 8/17 MC SDR	1674750000	E.15	HSSH-F 12,7,25,4 EL W	1423410000	D.30	KSW 2,5 24/5,08 W 1-24	1713980001	E.55	LM MT300 210X297 SI	1686440001	E.48
ESG 8/17 SCHR MC NE WS	1720610000	E.16	HSSH-F 12,7,25,4 EL Y	1423290000	D.30	KSW 2,5 24/5,08 W 1-24	1713990001	E.56	LM MT300 210X297 WS	1686441044	E.48
ESG 8/17 SCHR MC SDR	1766640000	E.16	HSSH-F 2,4,4,8 EL W	1423350000	D.30	KSW 2,5 4/10,16 1-4	1630090001	E.59	LM MT300 210X30 GE	1135260000	E.48
ESG 8/17 SYS PRO M SDR	1755350000	E.16	HSSH-F 2,4,4,8 EL Y	1423240000	D.30	KSW 2,5 8/3,5 W 1-8	1873620000	E.55	LM MT300 25.4X12.7 GE	1686391687	E.48
ESG 8/17 SYS PRO M WS	1755340000	E.16	HSSH-F 3,2,6,4 EL W	1423360000	D.30	KSW 2,5 8/3,81 W 1-8	1873630000	E.55	LM MT300 25.4X12.7 SI	1686390001	E.48
ESG 8/19 MC NE WS	1652220000	E.17	HSSH-F 3,2,6,4 EL Y	1423250000	D.30	KSW 2,5 8/5,08 W 1-8	1700660001	E.55	LM MT300 25.4X12.7 WS	1686391044	E.48
ESG 8/19 MC SDR	1652230000	E.17	HSSH-F 4,8,9,5 EL W	1423370000	D.30	KSW 2,5 8/5,08 1-8	1630100001	E.56	LM MT300 28,5/17,5 SI	1784340000	E.48
ESG 9/10 MC NE WS	1775910000	E.17	HSSH-F 4,8,9,5 EL Y	1423260000	D.30	KSW 2,5 8/5,08 9-16	1630100099	E.56	LM MT300 28X10 GE	1686401687	E.48
ESG 9/10 MC SDR	1038880000	E.17	HSSH-F 6,4-12,7 EL W	1423380000	D.30	KSW 2,5 8/5,08 A-H	1630101021	E.56	LM MT300 28X10 SI	1686400001	E.48
ESG 9/11 K MC NE WS	1857440000	E.18	HSSH-F 6,4-12,7 EL Y	1423270000	D.30	KSW 2,5 8/5,08 W 19-26	1895960000	E.56	LM MT300 28X10 WS	1686401044	E.48
ESG 9/11 K MC SDR	1857450000	E.18	HSSH-F 9,5-19,1 EL W	1423390000	D.30	KSW 2,5 8/7,5 W 1-8	1873650000	E.56	LM MT300 27X8 SI	1861150000	E.48
ESG 9/17 K MC NE GE	1753500000	E.18	HSSH-F 9,5-19,1 EL Y	1423280000	D.30	KSW 2,5 8/7,62 W 1-8	1873640000	E.56	LM MT300 30X20 GE	1724161687	E.48
ESG 9/17 K MC NE WS	1674760000	E.18	HSSH-F1*17,0,23,0/25Y	1962030000	D.25	KSW 2,5 8/8; 50MM SDR	1629900000	E.57	LM MT300 30X20 SI	1724160001	E.48
ESG 9/17 K MC NE WS	1674760000	O.16	HSSH-F1*17,0,23,0/50Y	1961980000	D.25	KSW 4 & 100MM SDR	1629930000	E.60	LM MT300 30X20 WS	1724161044	E.48
ESG 9/17 MC NE WS	1724760000	E.18	HSSH-F1*2*8,0-11,0/25Y	1962010000	D.25	KSW 4 & 150MM SONDR.	1629950000	E.60	LM MT300 35/5,5 WS	1140470000	E.48
ESG 9/17 MC SDR	1770480000	E.18	HSSH-F1*2*8,0-11,0/50Y	1961940000	D.25	KSW 4 & 100MM NEUTRAL	1629900000	E.59	LM MT300 40X6 WS	1760461044	E.48
ESG 9/20 L MC NE GE	1010980000	E.19	HSSH-F1*4*2,5-8/25Y	1961990000	D.25	KSW 4 & 150MM NEUTRAL	1630010000	E.59	LM MT300 56X22 GE	1686421687	E.48
ESG 9/20 L MC NE WS	1890460000	E.19	HSSH-F1*4*2,5-8/50Y	1961920000	D.25	KSW 4 & 50MM NEUTRAL	1629970000	E.59	LM MT300 56X22 SI	1686420001	E.48
ESG 9/20 L MC SDR	1968140000	E.19	HSSH-F1*8*1,8-2,8/25Y	1961970000	D.25	KSW 4 & 50MM NEUTRAL	1629970000	E.59	LM MT300 56X22 WS	1686421044	E.48
ESG 9/20 MC NE GE	1766160000	E.19	HSSH-F1*8*1,8-2,8/50Y	1961980000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 1-10	1705820001	E.58	LM MT300 60X36 GE	1686431687	E.48
ESG 9/20 MC NE WS	1609940000	E.19	HSSH-F3*16*2,8-4,2/25Y	1961980000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 11-20	1705820011	E.58	LM MT300 60X36 SI	1686430001	E.48
ESG 9/20 MC SDR	1609950000	E.19	HSSH-F3*16*2,8-4,2/50Y	1961910000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 21-30	1705820021	E.58	LM MT300 60X36 WS	1686431044	E.48
ESG 9/20 D.F MC NE WS	1770500000	E.20	HSSH-F3*4*11,0-17,0/25Y	1962020000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 31-40	1705820031	E.58	LM MT300 70X9 GE	1135250000	E.48
ESG 9/20 D.F MC SDR	1770510000	E.20	HSSH-F3*4*11,0-17,0/50Y	1961950000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 41-50	1705820041	E.58	LM MT300 89X34 WS	1003400000	E.48
ESG 9/20 UNI MC NE WS	1856720000	E.20	HSSH-F3*8*5,8-8,0/25Y	1962000000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 51-60	1705820051	E.58	LM MT300 PA 20x8 GE	1874860000	E.48
ESG 9/20 UNI MC SDR	1856730000	E.20	HSSH-F3*8*5,8-8,0/50Y	1961930000	D.25	KSW 4 10/5,08 W 61-70	1705820061	E.58	LM WRITE ON 15X70 WS	1759871044	D.33
ESG 9/6 MC NE WS	1888360000	E.21	HSS1*11,4,24,1/25W	1962180000	D.26	KSW 4 10/5,08 W 71-80	1705820071	E.58	LM WRITE ON 18X34 GE	1695711687	D.33
ESG 9/6 MC SDR	1038940000	E.21	HSS1*11,4,24,1/25Y	1962230000	D.26	KSW 4 10/5,08 W 81-90	1705820081	E.58	LM WRITE ON 18X34 WS	1695711044	D.33
ESG X20 10/7 MC NE BL	1026560000	E.22	HSS1*11,4,24,1/50W	1962080000	D.26	KSW 4 10/5,08 W 91-100	1705820091	E.58	LM WRITE ON 23X55 GE	1695721687	D.33
ESG X20 10/7 MC NE OR	1026580000	E.22	HSS1*11,4,24,1/50Y	1962130000	D.26	KSW 4 10/7,00 W 1-10	1714070001	E.58	LM WRITE ON 23X55 WS	1695721044	D.33
ESG X20 10/7 MC NE RT	1026570000	E.22	HSS1*2*4,8-11,4/25W	1962170000	D.26	KSW 4 12/5 1-12	1630130001	E.57	LM WRITE ON 25X140 GE	1712491687	D.33
ESG X20 10/7 MC NE WS	1026550000	E.22	HSS1*2*4,8-11,4/25Y	1962220000	D.26	KSW 4 12/5 13-24	1630130013	E.57	LM WRITE ON 25X140 WS	1712491044	D.33
ESG X20 10/7 MC SDR	1038930000	E.22	HSS1*2*4,8-11,4/50W	1962070000	D.26	KSW 4 12/7,5 1-12	1630140001	E.58	LM WRITE ON 25X68 GE	1695731687	D.33
ESG X20 MC NE BL	1001150001	E.22	HSS1*2*4,8-11,4/50Y	1962120000	D.26	KSW 4 12/7,5 13-24	1630140013	E.58	LM WRITE ON 25X68 WS	1695731044	D.33
ESG X20 MC NE OR	1001160001	E.22	HSS1*4*2,4-5,5/25W	1962150000	D.26	KSW 4 12/7,5 25-36	1630140025	E.58	LM WRITE ON 36X93 GE	1695741687	D.33
ESG X20 MC NE RT	1001170001	E.22	HSS1*4*2,4-5,5/50W	1962050000	D.26	KSW 4 12/7,5 37-48	1630140037	E.58	LM WRITE ON 36X93 WS	1695741044	D.33
ESG X20 MC NE WS	1001140001	E.22	HSS1*4*2,4-5,5/50Y	1962100000	D.26	KSW 4 12/7,5 49-60	1630140049	E.58	LM WriteOn 15x140 WS	1773880000	D.33
ESG X20 MC SDR	1038890000	E.22	HSS1*8*1,2-2,8/25W	1962140000	D.26	KSW 4 12/7,62 1-12	1652270001	E.59	LM WriteOn 25,4x57 GE	1768390000	D.33
ESG-M 8/20 MC NE WS	1027290000	E.23	HSS1*8*1,2-2,8/50W	1962040000	D.26	KSW 4 12/7,62 13-24	1652270013	E.59	LM WriteOn 25,4x95 WS	1768380000	D.33
ESG-M 8/20 MC SDR	1038910000	E.23	HSS1*8*1,2-2,8/50Y	1962090000	D.26	KSW 4 16/3,5 1-16	1630150001	E.57	LM WriteOn 25,4x95 WS	1768410000	D.33
ESG-M 9/17 MC NE WS	1027280000	E.23	HSS3*16*1,6-3,8/25W	1029860000	D.26	KSW 4 16/3,5 17-32	1630150017	E.57	LM WriteOn 25,4x95 WS	1768400000	D.33
ESG-M 9/17 MC SDR	1038920000	E.23	HSS3*16*1,6-3,8/50W	1029870000	D.26	KSW 4 16/5,08 1-16	1700700001	E.57	LOGIM.-KH. ES DUNKELBEIGE	1631640003	E.32
ESO 5 DIN A4 GELB BOG.	1631350000	C.85	HSS3*16*1,6-3,8/50Y	1029850000	D.26	KSW 4 16/5,08 17-32	1630160017	E.58	LOGIM.-KH. ES GRAU	1631640002	E.32
ESO 5 DIN A4 GELB BOG.	1631350000	D.23	HSS3*16*1,6-3,8/50Y	1029840000	D.26	KSW 4 16/5,08 33-48	1630160033	E.58	LOGIM.-KH. ES SCHWARZ	1631640001	E.32
ESO 5 DIN A4 WEISS BOG.	1607710000	D.23	HSS3*8*3,2-8,1/25W	1962160000	D.26	KSW 4 16/5,08 49-64	1630160049	E.58	LOGIMARK-KARTENHALTER	1603290000	E.32
ESO 5 POLY.GELB A4-BOG.	1670380000	C.85	HSS3*8*3,2-8,1/50W	1962200000	D.26	KSW 4 16/5,08 65-80	1630160065	E.58			
ESO 5 POLY.GELB A4-BOG.	1670380000	D.23	HSS3*8*3,2-8,1/50Y	1962110000	D.26	KSW 4 16/5,08 81-96	1630160081	E.58			
ESO 5 POLY.WEISS A4-BOG.	1670370000	D.23				KSW 4 18/5 1-18	1630170001	E.57			
ESO 5 S DIN A4-BOGEN	1631920000	C.85				KSW 4 18/5,08 W 1-36	1720530001	E.58			
ESO 7 A4-BOGEN GELB	1634780000	C.86				KSW 4 24/3,5 W 1-24	1640410001	E.57			
ESO 7 A4-BOGEN GELB	1634780000	C.86				KSW 4 24/5,08 W 1-24	1700710001	E.57			
ESO 7 A4-BOGEN GELB	1634780000	D.23				KSW 4 24/5,08 1-24	1630180001	E.58			
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	1607720000	C.83				KSW 4 5/7 W 1-5	1670780001	E.58			
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	1607720000	C.86				KSW 4 8/3,5 1-8	1630190001	E.57			
ESO 7 A4-BOGEN WEISS	1607720000	D.23				KSW 4 8/5,08 W 1-8	1700670001	E.57			
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	1670400000	C.83				KSW 4 8/5,08 1-8	1630200001	E.58			
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	1670400000	C.86				KSW 4 8/5,08 17-24	1630200017	E.58			
ESO 7 POLY.GELB A4-BOG.	1670400000	D.23				KSW 4 8/5,08 25-32	1630200025	E.58			
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	1670390000	C.83				KSW 4 8/5,08 33-40	1630200033	E.58			
ESO 7 POLY.WEISS A4-BOG.	1670390000	C.86									

Típus	Rend. szám	Oldal
MF 12/5 MC NE WS	1677180000	C.42
MF 12/5 MC SDR	1677190000	C.42
MF 4/5,2 MC NE WS	1907530000	C.42
MF 4/5,2 MC SDR	1038690000	C.42
MF 5/10 MC NE WS	1954050000	C.45
MF 5/10 MC SDR	1038730000	C.45
MF 5/12 MC NE WS	1250090000	C.46
MF 5/12 MC SDR	1250080000	C.46
MF 5/4 MC NE WS	1877690000	C.40
MF 5/4 MC SDR	1877670000	C.40
MF 5/5 MC NE WS	1816250000	C.40
MF 5/5 MC SDR	1816320000	C.40
MF 5/6 MC NE WS	1816260000	C.43
MF 5/6 MC SDR	1816330000	C.43
MF 5/7,5 MC NE WS	1877680000	C.44
MF 5/7,5 MC SDR	1877660000	C.44
MF 8/5 MC NE WS	1677140000	C.41
MF 8/5 MC SDR	1677150000	C.41
MF-SI 10/5 MC NE WS	1889190000	C.56
MF-SI 10/5 MC SDR	1889170000	C.56
MF-SI 10/5-6,5 MC NE WS	1889800000	C.58
MF-SI 10/5-6,5 MC SDR	1889790000	C.58
MF-SI 10/6 MC NE WS	1889260000	C.57
MF-SI 10/6 MC SDR	1889250000	C.57
MF-SI 7/5-6,5 MC NE WS	1889780000	C.58
MF-SI 7/5-6,5 MC SDR	1889770000	C.58
MF-SI 8/5 MC NE WS	1889180000	C.56
MF-SI 8/5 MC SDR	1886270000	C.56
MF-SI 8/6 MC NE WS	1889240000	C.57
MF-SI 8/6 MC SDR	1889230000	C.57
MF-W 5/5 MINI MC NE BL	1924270000	C.52
MF-W 5/5 MINI MC NE GE	1924280000	C.52
MF-W 5/5 MINI MC NE GN	1924290000	C.52
MF-W 5/5 MINI MC NE RT	1924260000	C.52
MF-W 5/5 MINI MC NE WS	1816240000	C.52
MF-W 5/5 MINI MC SDR	1816310000	C.52
MF-W 9/4 MC NE WS	1877730000	C.48
MF-W 9/4 MC SDR	1877710000	C.48
MF-W 9/4,2F MC NE WS	10111430000	C.48
MF-W 9/4,2F MC SDR	1038750000	C.48
MF-W 9/5 MC NE GE	1027310000	C.49
MF-W 9/5 MC NE WS	1816270000	C.49
MF-W 9/5 MC SDR	1816340000	C.49
MF-W 9/5,2F MC NE WS	10111410000	C.50
MF-W 9/5,2F MC SDR	1038760000	C.50
MF-W 9/5F MC NE GR	1045980000	C.49
MF-W 9/5F MC NE WS	1816280000	C.49
MF-W 9/5F MC SDR	1816350000	C.49
MF-W 9/6 MC NE WS	1816290000	C.51
MF-W 9/6 MC SDR	1816360000	C.51
MF-W 9/6,2F MC NE WS	10111420000	C.51
MF-W 9/6,2F MC SDR	1038770000	C.51
MF-WO 12/5 MC NE WS	1692270000	C.54
MF-WO 12/5 MC SDR	1692280000	C.54
MF-WO 12/6 MC NE WS	1692290000	C.55
MF-WO 12/6 MC SDR	1692300000	C.55
MF-WO 5/5 MC NE WS	1716800000	C.53
MF-WO 5/5 MC SDR	1716810000	C.53
MF-WO 9/5 MC NE WS	1716840000	C.53
MF-WO 9/5 MC SDR	1716850000	C.53
MF-WO 9/6 MC NE WS	1716820000	C.54
MF-WO 9/6 MC SDR	1716830000	C.54
MFF 10/6 MC NE BL	1957350000	C.47
MFF 10/6 MC NE GE	1957340000	C.47
MFF 10/6 MC NE GN	1957330000	C.47
MFF 10/6 MC NE WS	1856780000	C.47
MFF 10/6 MC SDR	1856790000	C.47
MFF 9/4 MC NE WS	1877720000	C.47

P

P-CLEANER	1924330000	F.11
P-CLEANER	1924330000	F.11
P-Link 2.0	1924340000	F.11
P-Link 2.0	1924340000	F.13
PAGETAB 15x9	1686160000	E.53
PAGETAB 19X11	1686170000	E.53
PAGETAB 20X8	1686180000	E.53
PAGETAB 28X11	1686190000	E.53
PAGETAB 38X11	1686200000	E.53
PAGETAB 56X22	1686210000	E.53
PAGETAB 60X35	1686220000	E.53
PJ ADV TNAW	1338710000	F.9
PJ ADV TNTK INK C	1338680000	F.9
PJ ADV TNTK INK K	1338690000	F.9
PJ ADV TNTK INK M	1338670000	F.9
PJ ADV TNTK INK SET	1338720000	F.9
PJ ADV TNTK INK Y	1338650000	F.9
PJ PRO TINTANSET FARBE	1027110000	F.9
PJ PRO TNAW	1024140000	F.9
PJ PRO TNTK INK C	1027050000	F.9
PJ PRO TNTK INK K	1027040000	F.9
PJ PRO TNTK INK M	1027060000	F.9
PJ PRO TNTK INK Y	1027070000	F.9
PJ Clean Unit	4062150000	F.9
PLOTTER PEN 0.25 P-INK	1920640000	F.11
PLOTTER PEN 0.25 P-INK	1920640000	F.13
PLOTTER PEN 0.35 P-INK	1920650000	F.11
PLOTTER PEN 0.35 P-INK	1920650000	F.13

Típus	Rend. szám	Oldal
PLOTTER PEN 0.50 P-INK	1005710000	F.11
PLOTTER PEN 0.50 P-INK	1005710000	F.13
PLOTTER PEN 0.70 P-INK	10114450000	F.11
PLOTTER PEN 0.70 P-INK	10114450000	F.13
Plotterpen 0,18	1768570000	F.11
Plotterpen 0,18	1768570000	F.13
Plotterpen 0,25	1768540000	F.11
Plotterpen 0,25	1768540000	F.13
Plotterpen 0,35	1768550000	F.11
Plotterpen 0,35	1768550000	F.13
Plotterpen 0,5	1768560000	F.11
Plotterpen 0,5	1768560000	F.13
PLOTTERPEN 0,7	10114440000	F.11
PLOTTERPEN 0,7	10114440000	F.13
PM 2/7,2 MC NE WS	1323710000	C.32
PM 2/7,2 MC SDR	1323700000	C.32
PRIMER CC-M	1341200000	E.45
PRINTJET ADVANCED 115V	1338700000	F.9
PRINTJET ADVANCED 230V	1324380000	F.9

R

Reiniger 2000 25ml	1772130000	F.11
Reiniger 2000 25ml	1772130000	F.13
RIBBON HSS HF EL 40/300	1426210000	D.30
Ribbon HSS R 83/300	1962370000	F.19
Ribbon HSS R 83/300	1962370000	F.21
Ribbon HSS WR 90/300	1962360000	F.19
Ribbon HSS WR 90/300	1962360000	F.21
RIBBON R SPEZIAL 83/300	1179900000	D.30
RIBBON R SPEZIAL 83/300	1179900000	F.17
RIBBON R SPEZIAL 83/300	1179900000	F.21
RIBBON THM HIRES	1790650000	F.15
RIBBON THM HIRES	1790650000	F.17
RIBBON THM HIRES	1790650000	F.19

S

SCHS 1 SCHWARZ	0138900000	E.41
SCHS 2 FB5 SCHILDER	0337400000	E.41
SCHS 2 SK F. ESG	1720600000	E.41
SCHS3 K	1753480000	E.41
SCHS4 K	1753460000	E.41
SCHT 14/6	1269060000	C.82
SCHT 5	0292460000	C.85
SCHT 6 S	0613930000	C.85
SCHT 7	0517960000	C.86
SCHT 9/4	1278460000	C.82
SCT 4,6/127 C	1699800000	D.102
SCT 4,6/266C	1699900000	D.102
SCT 4,6/360 C	1699910000	D.102
SCT 4,6/520	1699920000	D.102
SCT 4,6/679	1699930000	D.102
SCT 4,6/838	1699940000	D.102
SCT 4,6/201 C	1699810000	D.102
SCT-C 4,6/100	1015220000	D.102
SCT-C 4,6/125	1015230000	D.102
SCT-C 4,6/150	1015240000	D.102
SCT-C 4,6/200	1015250000	D.102
SCT-C 4,6/360	1015270000	D.102
SCT-C 4,6/520	1015280000	D.102
SCT-C 4,6/680	1015290000	D.102
SCT-C 4,6/840	1015300000	D.102
SCT-C 7,9/200	1015310000	D.102
SCT-C 7,9/360	1015320000	D.102
SCT-C 7,9/520	1015330000	D.102
SCT-C 7,9/680	1015340000	D.102
SCT-C 7,9/840	1015350000	D.102
SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS	1707350001	E.52
SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS	1707350002	E.52
SERV-P. DIAM16 L3 SW/WS	1707350003	E.52
SERV-P. DIAM16 N BL/WS	1707350004	E.52
SERV-P. DIAM16 PE GE/GN	1707350005	E.52
SERV-P. DIAM16ERDE GE/GN	1707350005	E.52
SF 0/12 MC NE BL V2	1919220000	D.7
SF 0/12 MC NE GE V2	1919210000	D.7
SF 0/12 MC NE RT V2	1919230000	D.7
SF 0/12 MC NE WS V2	1919240000	D.7
SF 0/12 MC SDR V2	1919250000	D.7
SF 0/21 MC NE BL V2	1918510000	D.7
SF 0/21 MC NE GE V2	1918480000	D.7
SF 0/21 MC NE RT V2	1918490000	D.7
SF 0/21 MC NE WS V2	1918500000	D.7
SF 0/21 MC SDR V2	1918470000	D.7
SF 00/12 MC NE BL V2	1919270000	D.7
SF 00/12 MC NE GE V2	1919260000	D.7
SF 00/12 MC NE RT V2	1919280000	D.7
SF 00/12 MC NE WS V2	1919290000	D.7
SF 00/12 MC SDR V2	1919300000	D.7
SF 00/21 MC NE BL V2	1918590000	D.7
SF 00/21 MC NE GE V2	1918560000	D.7
SF 00/21 MC NE RT V2	1918570000	D.7
SF 00/21 MC NE WS V2	1918580000	D.7
SF 00/21 MC SDR V2	1918530000	D.7
SF 1/12 MC NE BL V2	1919360000	D.7
SF 1/12 MC NE GE V2	1919340000	D.7
SF 1/12 MC NE RT V2	1919320000	D.7
SF 1/12 MC NE WS V2	1919390000	D.7
SF 1/12 MC SDR V2	1919420000	D.7

Típus	Rend. szám	Oldal
SF 1/21 MC NE BL V2	1918620000	D.7
SF 1/21 MC NE GE V2	1918610000	D.7
SF 1/21 MC NE RT V2	1918600000	D.7
SF 1/21 MC NE WS V2	1918630000	D.7
SF 1/21 MC SDR V2	1918640000	D.7
SF 2/12 MC NE BL V2	1919480000	D.7
SF 2/12 MC NE GE V2	1919470000	D.7
SF 2/12 MC NE RT V2	1919460000	D.7
SF 2/12 MC NE WS V2	1919490000	D.7
SF 2/12 MC SDR V2	1919500000	D.7
SF 2/21 MC NE BL V2	1918700000	D.7
SF 2/21 MC NE GE V2	1918660000	D.7
SF 2/21 MC NE RT V2	1918670000	D.7
SF 2/21 MC NE WS V2	1918690000	D.7
SF 2/21 MC SDR V2	1918650000	D.7
SF 3/12 MC NE BL V2	1919550000	D.7
SF 3/12 MC NE GE V2	1919520000	D.7
SF 3/12 MC NE RT V2	1919530000	D.7
SF 3/12 MC NE WS V2	1919540000	D.7
SF 3/12 MC SDR V2	1919510000	D.7
SF 3/21 MC NE BL V2	1918920000	D.7
SF 3/21 MC NE GE V2	1918890000	D.7
SF 3/21 MC NE RT V2	1918900000	D.7
SF 3/21 MC NE WS V2	1918910000	D.7
SF 3/21 MC SDR V2	1918880000	D.7
SF 4,5/21 MC NE BL V2	1919030000	D.7
SF 4,5/21 MC NE GE V2	1919000000	D.7
SF 4,5/21 MC NE RT V2	1919010000	D.7
SF 4,5/21 MC NE WS V2	1919020000	D.7
SF 4,5/21 MC SDR V2	1918990000	D.7
SF 4/12 MC NE BL V2	1919590000	D.7
SF 4/12 MC NE GE V2	1919580000	D.7
SF 4/12 MC NE RT V2	1919570000	D.7
SF 4/12 MC NE WS V2	1919600000	D.7
SF 4/21 MC NE BL V2	1919610000	D.7
SF 4/21 MC NE GE V2	1919090000	D.7
SF 4/21 MC NE RT V2	1919060000	D.7
SF 4/21 MC NE WS V2	1919070000	D.7
SF 4/21 MC NE WS V2	1919080000	D.7
SF 4/21 MC SDR V2	1919050000	D.7
SF 5/12 MC NE BL V2	1919630000	D.7
SF 5/12 MC NE GE V2	1919620000	D.7
SF 5/12 MC NE RT V2	1919640000	D.7
SF 5/12 MC NE WS V2	1919650000	D.7
SF 5/12 MC SDR V2	1919660000	D.7
SF 5/21 MC NE BL V2	1919150000	D.7
SF 5/21 MC NE GE V2	1919120000	D.7
SF 5/21 MC NE RT V2	1919130000	D.7
SF 5/21 MC NE WS V2	1919140000	D.7
SF 5/21 MC SDR V2	1919110000	D.7
SF 6/21 MC NE BL V2	1919200000	D.7
SF 6/21 MC NE GE V2	1919170000	D.7
SF 6/21 MC NE RT V2	1919180000	D.7
SF 6/21 MC NE WS V2	1919190000	D.7
SF 6/21 MC SDR V2	1919160000	D.7
SF-T00L 00-6	1950820000	D.7
SF-T00L 1	1782970000	D.7
SF-T00L 2-3	1782960000	D.7
SF-T00L 4,5	1782980000	D.7
SF-Tool-Sortiment	1770080000	D.7
SFC 0/12 MC NE BL	1813170000	D.11
SFC 0/12 MC NE GE	1813160000	D.11
SFC 0/12 MC NE RT	1813150000	D.11
SFC 0/12 MC NE WS	1813130000	D.11
SFC 0/12 MC SDR	1813180000	D.11
SFC 0/21 MC NE BL	1813220000	D.11
SFC 0/21 MC NE GE	1813210000	D.11
SFC 0/21 MC NE RT	1813200000	D.11
SFC 0/21 MC NE WS	1813190000	D.11
SFC 0/21 MC SDR	1813230000	D.11
SFC 0/30 MC NE BL	1813270000	D.11
SFC 0/30 MC NE GE	1813260000	D.11
SFC 0/30 MC NE RT	1813250000	D.11
SFC 0/30 MC NE WS	1813240000	D.11
SFC 0/30 MC SDR	1813280000	D.11
SFC 1/12 MC NE BL	1747320002	D.11
SFC 1/12 MC NE GE	1747320004	D.11
SFC 1/12 MC NE RT	1747320003	D.11
SFC 1/12 MC NE WS	1747320001	D.11
SFC 1/12 MC SDR	1752720000	D.11
SFC 1/21 MC NE BL	1779080002	D.11
SFC 1/21 MC NE GE	1779080004	D.11
SFC 1/21 MC NE RT	1779080003	D.11
SFC 1/21 MC NE WS	1779080001	D.11
SFC 1/21 MC SDR	1779090000	D.11
SFC 1/30 MC NE BL	1805720000	D.11
SFC 1/30 MC NE GE	1805730000	D.11
SFC 1/30 MC NE RT	1805740000	D.11
SFC 1/30 MC NE WS	1805760000	D.11
SFC 1/30 MC SDR	1805750000	D.11
SFC 2,5/12 MC NE BL	1062030000	D.11
SFC 2,5/12 MC NE GE	1062010000	D.11
SFC		

Típus	Rend. szám	Oldal
SM 22/22 K MC NE WS	1877570000	E.26
SM 22/22 K MC SDR	1877580000	E.26
SM 27/12,5 K MC NE GE	1131810000	E.27
SM 27/12,5 K MC NE GR	1027830000	E.27
SM 27/12,5 K MC NE SI	1713720000	E.27
SM 27/12,5 K MC SDR	1699890000	E.27
SM 27/12,5 K MC WS NE	1699880000	E.27
SM 27/12,5 MC NE GE	1131860000	E.27
SM 27/12,5 MC NE GR	1079490000	E.27
SM 27/12,5 MC NE WS	1699840000	E.27
SM 27/12,5 SDR	1699850000	E.27
SM 27/18 K MC NE BL	1915330000	E.27
SM 27/18 K MC NE GE	1915340000	E.27
SM 27/18 K MC NE GR	1073340000	E.27
SM 27/18 K MC NE RT	1906120000	E.27
SM 27/18 K MC NE SI	1713760000	E.27
SM 27/18 K MC NE WS	1707270000	E.27
SM 27/18 K MC SDR	1707280000	E.27
SM 27/18 MC NE GE	1131850000	E.27
SM 27/18 MC NE GR	1014640000	E.27
SM 27/18 MC NE RT	1906110000	E.27
SM 27/18 MC NE WS	1699860000	E.27
SM 27/18 MC SDR	1699870000	E.27
SM 27/27 K MC NE GE	1131800000	E.28
SM 27/27 K MC NE GR	1079520000	E.28
SM 27/27 K MC NE SI	1782990000	E.28
SM 27/27 K MC NE WS	1783000000	E.28
SM 27/27 K MC SDR	1783010000	E.28
SM 27/27 MC NE GE	1131840000	E.28
SM 27/27 MC NE GR	1079510000	E.28
SM 27/27 MC NE WS	1773220000	E.28
SM 27/27 MC SDR	1773240000	E.28
SM 27/8 K MC NE GE	1131820000	E.26
SM 27/8 K MC NE GR	1079480000	E.26
SM 27/8 K MC NE SI	1771930000	E.26
SM 27/8 K MC NE WS	1812630000	E.26
SM 27/8 K MC SDR	1713690000	E.26
SM 27/8 MC NE GE	1131870000	E.26
SM 27/8 MC NE GR	1079470000	E.26
SM 27/8 MC NE WS	1699820000	E.26
SM 27/8 MC SDR	1699830000	E.26
SM 37,5/17 MC NE GR	1336720000	E.28
SM 37,5/17 MC NE WS	1336710000	E.28
SM 37,5/17 MC SDR	1336680000	E.28
SM 42/42,30 K MC NE GE	1323540000	E.29
SM 42/42,30 K MC NE GR	1323550000	E.29
SM 42/42,30 K MC NE WS	1323530000	E.29
SM 42/42,30 K MC SDR	1323620000	E.29
SM 44/44,21 MC NE GE	1323580000	E.29
SM 44/44,21 MC NE GR	1323600000	E.29
SM 44/44,21 MC NE WS	1323570000	E.29
SM 44/44,21 MC SDR	1323640000	E.29
SM 45/45,24 MC NE GE	1248660000	E.30
SM 45/45,24 MC NE GR	1248670000	E.30
SM 45/45,24 MC NE WS	1248650000	E.30
SM 45/45,24 MC SDR	1248570000	E.30
SM 46/46,30 MC NE GE	1323510000	E.30
SM 46/46,30 MC NE GR	1323520000	E.30
SM 46/46,30 MC NE WS	1323500000	E.30
SM 46/46,30 MC SDR	1323610000	E.30
SM DIA 60-22 K MC NE GE	1323750000	E.31
SM DIA 60-22 MC SDR	1323740000	E.31
SM H 27/12,5 SW	1716640000	E.27
SM H 27/18 SW	1716630000	E.27
SM H 27/27 SW	1782710000	E.28
SNAPMARK I	1805880000	C.84
SNAPMARK II	1120170000	C.84
STI Waterproof schwarz	0508401694	F.11
STI Waterproof schwarz	0508401694	F.13
STR 5 F.SCHT 5	0294000000	C.85
STR 5 F.SCHT 5 S	1631940000	C.85
STR 7 F.SCHT 7	0515300000	C.83
STR 7 F.SCHT 7	0515300000	C.86
STR CC 15/17 TRANSPARENT	1888310000	E.33
STR CC 15/27 TRANSPARENT	1888290000	E.33
STR CC 15/49 TRANSPARENT	1888300000	E.34
STR CC 15/60 TRANSPARENT	1888280000	E.35
STR CC 30/60 TRANSPARENT	1934450000	E.36
STR F.SCHS	0139200000	E.41
SYMBOLP. 25X25X25 B/DR	1741090000	E.52
SYMBOLP. 50X50X50 B/DR	1741100000	E.52
SYMBOLP. 75X75X75 B/DR	1741110000	E.52

T

TABPACK FLAG 54/8 WS	1107340000	E.50
THM BASIC 300	1276230000	F.15
THM EL 15 WS	1096170000	E.51
THM EL 24 SI	1356520000	E.51
THM EL 24 WS	1105550000	E.51
THM EL 38 WS	1105560000	E.51
THM EL 60 SI	1391400000	E.51
THM ET S7 300-1 GE	1161770000	E.51
THM ET S7 300-1 TU	1161750000	E.51
THM ET S7 300-2 GE	1161740000	E.51
THM ET S7 300-2 TU	1161730000	E.51
THM ET S7 400 GE	1161720000	E.51
THM ET S7 400 TU	1161710000	E.51
THM ET S7 50/12,5 GE	1161810000	E.51

Típus	Rend. szám	Oldal
THM ET S7 50/12,5 TU	1161790000	E.51
THM ET S7 50/25 GE	1095590000	E.51
THM ET S7 50/25 TU	1161780000	E.51
THM GEW 15/6 GE	1059790000	E.50
THM GEW 15/6 WS	1059780000	E.50
THM GEW 15/9 GE	1365630000	E.50
THM GEW 17/9 GE	1059810000	E.50
THM GEW 17/9 WS	1059800000	E.50
THM GEW 18/6 GE	1059830000	E.50
THM GEW 18/6 WS	1059820000	E.50
THM GEW 18/9 GE	1059850000	E.50
THM GEW 18/9 WS	1059840000	E.50
THM GEW 20/12 GE	1391380000	E.50
THM GEW 20/8 GE	1059880000	E.50
THM GEW 20/8 WS	1059870000	E.50
THM GEW 30/8 GE	1114450000	E.50
THM GEW 38/19 GE	1335100000	E.50
THM GEW 45/23 GE	1368740000	E.50
THM GEW FLAG 54/8 WS	1107350000	E.50
THM MT30x 100/90 SI	1058770000	E.49
THM MT30x 101/150 GE/G	1192760000	E.49
THM MT30x 101/150 SI/G	1778170000	E.49
THM MT30x 101/48 GE/G	1192740000	E.49
THM MT30x 101/48 GE/M	1751821687	E.49
THM MT30x 101/48 SI/M	1751820001	E.49
THM MT30x 101/48 WS/M	1751821044	E.49
THM MT30x 101/74 GE	1061810000	E.49
THM MT30x 101/74 GE/G	1192750000	E.49
THM MT30x 101/74 SI	1762960001	E.49
THM MT30x 12/6 GE	1391390000	E.49
THM MT30x 15/4 GE/M	1107289000	E.49
THM MT30x 15/5,08 GE	1964130000	E.49
THM MT30x 15/6 GE/M	1753231687	E.49
THM MT30x 15/6 SI/M	1753230001	E.49
THM MT30x 15/6 WS/M	1753231044	E.49
THM MT30x 15/9 GE	1058740000	E.49
THM MT30x 15/9 WS	1058750000	E.49
THM MT30x 16/7 GE	1852520000	E.49
THM MT30x 17,5/17,5 SI	1323820000	E.49
THM MT30x 17/8 GE	1027620000	E.49
THM MT30x 17/9 GE/M	1856650000	E.49
THM MT30x 17/9 SI	1356500000	E.49
THM MT30x 17/9 WS	1968130000	E.49
THM MT30x 18/6 GE/M	1753271687	E.49
THM MT30x 18/6 SI/M	1753270001	E.49
THM MT30x 18/6 WS/M	1753271044	E.49
THM MT30x 18/9 GE/M	1753251687	E.49
THM MT30x 18/9 SI/M	1753250001	E.49
THM MT30x 18/9 WS/M	1753251044	E.49
THM MT30x 20/100 WS	1085440000	E.49
THM MT30x 20/8 GE/M	1753241687	E.49
THM MT30x 20/8 SI/M	1753240001	E.49
THM MT30x 20/8 WS/M	1753241044	E.49
THM MT30x 25,40/50,8 SI	1378120000	E.49
THM MT30x 25,9/7,1 WS	1891770000	E.49
THM MT30x 25/12 GE/M	1751751687	E.49
THM MT30x 25/12 SI/M	1751751001	E.49
THM MT30x 25/12 WS/M	1751751044	E.49
THM MT30x 26,5/17,5 SI/M	1770090000	E.49
THM MT30x 26/10 GE/M	1751761687	E.49
THM MT30x 26/10 SI/M	1751760001	E.49
THM MT30x 26/10 WS/M	1751761044	E.49
THM MT30x 30/20 GE/M	1753261687	E.49
THM MT30x 30/20 SI/M	1753260001	E.49
THM MT30x 30/20 WS/M	1753261044	E.49
THM MT30x 30/52 SI	1014680000	E.49
THM MT30x 32/9 GE/M	1356490000	E.49
THM MT30x 32/9 SI/M	1751770001	E.49
THM MT30x 32/9 WS/M	1751771044	E.49
THM MT30x 36/89 WS	1180910000	E.49
THM MT30x 38/1,31,75 SI	1862350000	E.49
THM MT30x 38/17 WS	1011610000	E.49
THM MT30x 38/19 GE/M	1751801687	E.49
THM MT30x 38/19 SI/M	1751800001	E.49
THM MT30x 38/19 WS/M	1751801044	E.49
THM MT30x 45/23 GE/M	1751811687	E.49
THM MT30x 45/23 SI/M	1751810001	E.49
THM MT30x 45/23 WS/M	1751811044	E.49
THM MT30x 57/27 SI	1852540000	E.49
THM MT30x 65/35 GE/M	1751831687	E.49
THM MT30x 65/35 SI/G	1751830004	E.49
THM MT30x 65/35 SI/M	1751830001	E.49
THM MT30x 65/35 WS/M	1751831044	E.49
THM MT30x 8/8 WS	1954070000	E.49
THM MT30x 89/60 SI	1003410000	E.49
THM PA ESO 7 GE	1339580000	E.50
THM PA ESO 7 WS	1339570000	E.50
THM PLUS S	1327170000	F.17
THM PLUS S PERFV	1416330000	F.16
THM PLUS S SCHV	1331600000	F.17
THM WO VIN 12/18 WS	1382940000	D.34
THM WO VIN 17/8,34 WS	1382930000	D.34
THM WO VIN 24,5/100 WS	1391430000	D.34
THM WO VIN 24,5/62 WS	1391410000	D.34
THM WRITE ON 12/18 GE	1856630000	D.34
THM WRITE ON 12/18 WS	1856640000	D.34
THM WRITE ON 25/76 GE	1774340000	D.34
THM WRITE ON 25/76 WS	1774350000	D.34
THM WRITE ON 35,6/93 GE	1774410000	D.34

Típus	Rend. szám	Oldal
THM WRITE ON 35,6/93 WS	1774400000	D.34
THM WRITE ON 49,5/57 WS	1882900000	D.34
THM WRITEON 17,8/34WS	1774380000	D.34
THM WRITEON 25,4/62 WS	1109130000	D.34
THM WRITEON 25,4/95,2	1109140000	D.34
THM WRITEON 25/140 GE	1751561687	D.34
THM WRITEON 25/140 WS	1751561044	D.34
THM WRITEON 50,8/150 GE	1109180000	D.34
THM WRITEON 50,8/150 WS	1109150000	D.34
THM WRITEON 51,36 WS	1934190000	D.34
THM WRITEON T 24,5/100 WS	1003380000	D.34
THM WRITEON T 24,5/62 WS	1003420000	D.34
THM-PLUS PRINTER	1962340000	F.19
THM-TWINMARK	1140490000	F.21
Tinte 2000 25ml	1772120000	F.11
Tinte 2000 25ml	1772120000	F.13
Tintenpatrone PrintJet	1797460000	F.9
Tintentank PrintJet II	1858920000	F.9
TM 0/12 HF/HB	1719760000	D.15
TM 0/18 HF/HB	1719770000	D.15
TM 0/18 TWIN HF/HB	1891810000	D.15
TM 1/12 HF/HB	1719780000	D.15
TM 1/18 HF/HB	1719790000	D.15
TM 1/18 TWIN HF/HB	1891780000	D.15
TM 2/12 HF/HB	1719800000	D.15
TM 2/18 HF/HB	1719810000	D.15
TM 200/15 VO	1798650000	D.17
TM 201/12 VO	1798640000	D.17
TM 201/15 VO	1798620000	D.17
TM 201/18 VO	1798600000	D.17
TM 201/20 VO	1798580000	D.17
TM 201/30 VO	1874850000	D.17
TM 202/12 VO	1798560000	D.17
TM 202/15 VO	1798540000	D.17
TM 202/18 VO	1798530000	D.17
TM 202/20 VO	1798520000	D.17
TM 202/30 VO	1874760000	D.17
TM 203/12 VO	1798510000	D.17
TM 203/15 VO	1798490000	D.17
TM 203/18 VO	1798480000	D.17
TM 203/20 VO	1798470000	D.17
TM 203/30 VO	1874770000	D.17
TM 204/12 VO	1806180000	D.17
TM 204/15 VO	1806240000	D.17
TM 204/18 VO	1806300000	D.17
TM 204/20 VO	1806360000	D.17
TM 204/30 VO	1874780000	D.17
TM 205/12 VO	1806190000	D.17
TM 205/15 VO	1806250000	D.17
TM 205/18 VO	1806310000	D.17
TM 205/20 VO	1806370000	D.17
TM 205/30 VO	1874790000	D.17
TM 206/12 VO	1806200000	D.17
TM 206/15 VO	1806260000	D.17
TM 206/18 VO	1806320000	D.17
TM 206/20 VO	1806380000	D.17
TM 206/30 VO	1874800000	D.17
TM 207/12 VO	1806210000	D.17
TM 207/15 VO	1806270000	D.17
TM 207/18 VO	1806330000	D.17
TM 207/20 VO	1806390000	D.17
TM 207/30 VO	1874820000	D.17
TM 208/12 VO	1806220000	D.17
TM 208/15 VO	1806280000	D.17
TM 208/18 VO	1806340000	D.17
TM 208/20 VO	1806400000	D.17
TM 208/30 VO	1874830000	D.17
TM 209/12 VO	1806230000	D.17
TM 209/15 VO	1806290000	D.17
TM 209/18 VO	1806350000	D.17
TM 209/20 VO	1806410000	D.17
TM 209/30 VO	1874720000	D.17
TM 3/12 HF/HB	1719820000	D.15
TM 3/18 HF/HB	1719830000	D.15
TM 4/12 HF/HB	1719840000	D.15
TM 4/18 HF/HB	1719850000	D.15
TM 5/12 HF/HB	1719860000	D.15
TM 5/18 HF/HB	1719870	

Típus	Rend. szám	Oldal
WS 14/5 MC SDR	1852980000	C.25
WS 15/5 MC NE GE	1773521687	C.25
WS 15/5 MC NE WS	1609880000	C.25
WS 15/5 MC SDR	1609890000	C.25
WS 7.8/9.2 PLUS MC GR	1208970000	C.30
WS 7.8/9.2 PLUS MC SDR	1270640000	C.30
WS 8/5 MC NE BL	1773521693	C.21
WS 8/5 MC NE GE	1773521687	C.21
WS 8/5 MC NE OR	1773521690	C.21
WS 8/5 MC NE RT	1773521686	C.21
WS 8/5 MC NE WS	1640740000	C.21
WS 8/5 MC SDR	1640750000	C.21
WS 8/5 PLUS MC NE WS	1951870000	C.22
WS 8/5 PLUS MC SDR	1038790000	C.22
WS 8/6 PLUS MC NE WS	1951880000	C.26
WS 8/6 PLUS MC SDR	1038820000	C.26
WSK 12 , LEER	0335900000	D.99
WSK12 m. CLI C 1-3 GE/SW Bez. 0-9	0336000000	D.99
WSM 10 -	1712501740	D.101
WSM 10 :	1712501741	D.101
WSM 10 .	1712501743	D.101
WSM 10 (1712501744	D.101
WSM 10 /	1712501739	D.101
WSM 10 +	1712501738	D.101
WSM 10 =	1712501742	D.101
WSM 10 ~	1712501056	D.101
WSM 10 0	1712501000	D.101
WSM 10 1	1712500001	D.101
WSM 10 2	1712500002	D.101
WSM 10 3	1712500003	D.101
WSM 10 4	1712500004	D.101
WSM 10 5	1712500005	D.101
WSM 10 6	1712500006	D.101
WSM 10 7	1712500007	D.101
WSM 10 8	1712500008	D.101
WSM 10 9	1712500009	D.101
WSM 10 A	1712501637	D.101
WSM 10 Á	1712501700	D.101
WSM 10 A	1712501054	D.101
WSM 10 Æ	1712501672	D.101
WSM 10 B	1712501639	D.101
WSM 10 C	1712501641	D.101
WSM 10 D	1712501643	D.101
WSM 10 E	1712501645	D.101
WSM 10 ERDE	1712501053	D.101
WSM 10 F	1712501647	D.101
WSM 10 G	1712501649	D.101
WSM 10 H	1712501651	D.101
WSM 10 I	1712501653	D.101
WSM 10 J	1712501655	D.101
WSM 10 K	1712501657	D.101
WSM 10 L	1712501659	D.101
WSM 10 M	1712501661	D.101
WSM 10 N	1712501663	D.101
WSM 10 O	1712501665	D.101
WSM 10 0	1712501055	D.101
WSM 10 Ø	1712501670	D.101
WSM 10 P	1712501667	D.101
WSM 10 Q	1712501669	D.101
WSM 10 R	1712501671	D.101
WSM 10 S	1712501673	D.101
WSM 10 T	1712501676	D.101
WSM 10 U	1712501679	D.101
WSM 10 Ú	1712501699	D.101
WSM 10 V	1712501681	D.101
WSM 10 W	1712501683	D.101
WSM 10 X	1712501687	D.101
WSM 10 Y	1712501696	D.101
WSM 10 Z	1712501698	D.101
WSM SERVICE BOX KOMP.	1924930000	D.101
WSM TOOL AUTOMATIK	1774470000	D.103
WSM TOOL MANUELL	1774480000	D.103
WSMC 1-5	1912170000	D.102
WSMC 11-15	1891670000	D.102
WSMC 16-20	1912140000	D.102
WSMC 21-25	1912150000	D.102
WSMC 26-30	1912160000	D.102
WSMC 6-10	1891680000	D.102
WSMH 108mm	1774530000	D.102
WSMH 144mm	1002680000	D.102
WSMH 288mm	1774490000	D.102
WSMH 48mm	1774500000	D.102
WSMH 60mm	1774510000	D.102
WSMH 84mm	1774520000	D.102

Z

ZGB 15	1636530000	C.83
ZGB 30	1611930000	C.83
ZS 10/5 MC NE WS	1610000000	C.35
ZS 10/5 MC SDR	1610010000	C.35
ZS 12/6 MC NE WS	1610020000	C.36
ZS 12/6 MC SDR	1610030000	C.36
ZS 15/5 MC NE WS	1646630000	C.35
ZS 15/5 MC SDR	1646640000	C.35

Rend. szám	Típus	Oldal
0252611704	CLJ C 1-3 GE/SW e MP	0.54
0252611704	CLJ C 1-3 GE/SW e MP	0.55
0252611705	CLJ C 1-3 GE/SW f MP	0.54
0252611705	CLJ C 1-3 GE/SW f MP	0.55
0252611706	CLJ C 1-3 GE/SW g MP	0.54
0252611706	CLJ C 1-3 GE/SW g MP	0.55
0252611707	CLJ C 1-3 GE/SW h MP	0.54
0252611707	CLJ C 1-3 GE/SW h MP	0.55
0252611708	CLJ C 1-3 GE/SW i MP	0.54
0252611708	CLJ C 1-3 GE/SW i MP	0.55
0252611709	CLJ C 1-3 GE/SW j MP	0.54
0252611709	CLJ C 1-3 GE/SW j MP	0.55
0252611710	CLJ C 1-3 GE/SW k MP	0.54
0252611710	CLJ C 1-3 GE/SW k MP	0.55
0252611711	CLJ C 1-3 GE/SW l MP	0.54
0252611711	CLJ C 1-3 GE/SW l MP	0.55
0252611712	CLJ C 1-3 GE/SW m MP	0.54
0252611712	CLJ C 1-3 GE/SW m MP	0.55
0252611713	CLJ C 1-3 GE/SW n MP	0.54
0252611713	CLJ C 1-3 GE/SW n MP	0.55
0252611714	CLJ C 1-3 GE/SW o MP	0.54
0252611714	CLJ C 1-3 GE/SW o MP	0.55
0252611715	CLJ C 1-3 GE/SW p MP	0.54
0252611715	CLJ C 1-3 GE/SW p MP	0.55
0252611716	CLJ C 1-3 GE/SW q MP	0.54
0252611716	CLJ C 1-3 GE/SW q MP	0.55
0252611717	CLJ C 1-3 GE/SW r MP	0.54
0252611717	CLJ C 1-3 GE/SW r MP	0.55
0252611718	CLJ C 1-3 GE/SW s MP	0.54
0252611718	CLJ C 1-3 GE/SW s MP	0.55
0252611719	CLJ C 1-3 GE/SW t MP	0.54
0252611719	CLJ C 1-3 GE/SW t MP	0.55
0252611720	CLJ C 1-3 GE/SW u MP	0.54
0252611720	CLJ C 1-3 GE/SW u MP	0.55
0252611721	CLJ C 1-3 GE/SW v MP	0.54
0252611721	CLJ C 1-3 GE/SW v MP	0.55
0252611722	CLJ C 1-3 GE/SW w MP	0.54
0252611722	CLJ C 1-3 GE/SW w MP	0.55
0252611723	CLJ C 1-3 GE/SW x MP	0.54
0252611723	CLJ C 1-3 GE/SW x MP	0.55
0252611724	CLJ C 1-3 GE/SW y MP	0.54
0252611724	CLJ C 1-3 GE/SW y MP	0.55
0252611725	CLJ C 1-3 GE/SW z MP	0.54
0252611725	CLJ C 1-3 GE/SW z MP	0.55
0252611727	CLJ C 1-3 RT/SW + MP	0.56
0252611730	CLJ C 1-3 GE/SW + MP	0.55
0252611748	CLJ C 1-3 GE/SW - MP	0.56
0252611748	CLJ C 1-3 GE/SW - MP	0.55
0252611749	CLJ C 1-3 BL/SW - MP	0.56
0252611749	CLJ C 1-3 BL/SW - MP	0.55
0252611746	CLJ C 1-3 GE/SW ET MP	0.55
0252611747	CLJ C 1-3 GE/SW PET. MP	0.55
0252611748	CLJ C 1-3 GE/SW - MP	0.56
0252611750	CLJ C 1-3 GE/SW - MP	0.55
0252611751	CLJ C 1-3 GE/SW - MP	0.55
0252611752	CLJ C 1-3 GE/SW AC MP	0.55
0252709999	CLJ C 1-6 SDR CD	0.44
0252711522	CLJ C 1-6 GE/SW 01 MP	0.61
0252711523	CLJ C 1-6 GE/SW 02 MP	0.61
0252711524	CLJ C 1-6 GE/SW 03 MP	0.61
0252711525	CLJ C 1-6 GE/SW 04 MP	0.61
0252711526	CLJ C 1-6 GE/SW 05 MP	0.61
0252711527	CLJ C 1-6 GE/SW 06 MP	0.61
0252711528	CLJ C 1-6 GE/SW 07 MP	0.61
0252711529	CLJ C 1-6 GE/SW 08 MP	0.61
0252711530	CLJ C 1-6 GE/SW 09 MP	0.61
0252711531	CLJ C 1-6 GE/SW 10 MP	0.61
0252711532	CLJ C 1-6 GE/SW 11 MP	0.61
0252711533	CLJ C 1-6 GE/SW 12 MP	0.61
0252711534	CLJ C 1-6 GE/SW 13 MP	0.61
0252711535	CLJ C 1-6 GE/SW 14 MP	0.61
0252711536	CLJ C 1-6 GE/SW 15 MP	0.61
0252711537	CLJ C 1-6 GE/SW 16 MP	0.61
0252711538	CLJ C 1-6 GE/SW 17 MP	0.61
0252711539	CLJ C 1-6 GE/SW 18 MP	0.61
0252711540	CLJ C 1-6 GE/SW 19 MP	0.61
0252711541	CLJ C 1-6 GE/SW 20 MP	0.61
0252711542	CLJ C 1-6 GE/SW 21 MP	0.61
0252711543	CLJ C 1-6 GE/SW 22 MP	0.61
0252711544	CLJ C 1-6 GE/SW 23 MP	0.61
0252711545	CLJ C 1-6 GE/SW 24 MP	0.61
0252711546	CLJ C 1-6 GE/SW 25 MP	0.61
0252711547	CLJ C 1-6 GE/SW 26 MP	0.61
0252711548	CLJ C 1-6 GE/SW 27 MP	0.61
0252711549	CLJ C 1-6 GE/SW 28 MP	0.61
0252711550	CLJ C 1-6 GE/SW 29 MP	0.61
0252711551	CLJ C 1-6 GE/SW 30 MP	0.61
0252711552	CLJ C 1-6 GE/SW 31 MP	0.61
0252711553	CLJ C 1-6 GE/SW 32 MP	0.61
0252711554	CLJ C 1-6 GE/SW 33 MP	0.61
0252711555	CLJ C 1-6 GE/SW 34 MP	0.61
0252711556	CLJ C 1-6 GE/SW 35 MP	0.61
0252711557	CLJ C 1-6 GE/SW 36 MP	0.61
0252711558	CLJ C 1-6 GE/SW 37 MP	0.61
0252711559	CLJ C 1-6 GE/SW 38 MP	0.61
0252711560	CLJ C 1-6 GE/SW 39 MP	0.61
0252711561	CLJ C 1-6 GE/SW 40 MP	0.61
0252711562	CLJ C 1-6 GE/SW 41 MP	0.61
0252711563	CLJ C 1-6 GE/SW 42 MP	0.61
0252711564	CLJ C 1-6 GE/SW 43 MP	0.61

Rend. szám	Típus	Oldal
0252711565	CLJ C 1-6 GE/SW 44 MP	0.61
0252711566	CLJ C 1-6 GE/SW 45 MP	0.61
0252711567	CLJ C 1-6 GE/SW 46 MP	0.61
0252711568	CLJ C 1-6 GE/SW 47 MP	0.61
0252711569	CLJ C 1-6 GE/SW 48 MP	0.61
0252711582	CLJ C 1-6 GE/SW 61 MP	0.62
0252711583	CLJ C 1-6 GE/SW 62 MP	0.62
0252711584	CLJ C 1-6 GE/SW 63 MP	0.62
0252711585	CLJ C 1-6 GE/SW 64 MP	0.62
0252711586	CLJ C 1-6 GE/SW 65 MP	0.62
0252711587	CLJ C 1-6 GE/SW 66 MP	0.62
0252711588	CLJ C 1-6 GE/SW 67 MP	0.62
0252711589	CLJ C 1-6 GE/SW 68 MP	0.62
0252711590	CLJ C 1-6 GE/SW 69 MP	0.62
0252711591	CLJ C 1-6 GE/SW 70 MP	0.62
0252711592	CLJ C 1-6 GE/SW 71 MP	0.62
0252711593	CLJ C 1-6 GE/SW 72 MP	0.62
0252711594	CLJ C 1-6 GE/SW 73 MP	0.62
0252711595	CLJ C 1-6 GE/SW 74 MP	0.62
0252711596	CLJ C 1-6 GE/SW 75 MP	0.62
0252711597	CLJ C 1-6 GE/SW 76 MP	0.62
0252711598	CLJ C 1-6 GE/SW 77 MP	0.62
0252711599	CLJ C 1-6 GE/SW 78 MP	0.62
0252711600	CLJ C 1-6 GE/SW 79 MP	0.62
0252711601	CLJ C 1-6 GE/SW 80 MP	0.62
0252711602	CLJ C 1-6 GE/SW 81 MP	0.62
0252711603	CLJ C 1-6 GE/SW 82 MP	0.62
0252711604	CLJ C 1-6 GE/SW 83 MP	0.62
0252711605	CLJ C 1-6 GE/SW 84 MP	0.62
0252711606	CLJ C 1-6 GE/SW 85 MP	0.62
0252711607	CLJ C 1-6 GE/SW 86 MP	0.62
0252711608	CLJ C 1-6 GE/SW 87 MP	0.62
0252711609	CLJ C 1-6 GE/SW 88 MP	0.62
0252711610	CLJ C 1-6 GE/SW 89 MP	0.62
0252711611	CLJ C 1-6 GE/SW 90 MP	0.62
0252711612	CLJ C 1-6 GE/SW 91 MP	0.62
0252711613	CLJ C 1-6 GE/SW 92 MP	0.62
0252711614	CLJ C 1-6 GE/SW 93 MP	0.62
0252711615	CLJ C 1-6 GE/SW 94 MP	0.62
0252711616	CLJ C 1-6 GE/SW 95 MP	0.62
0252711617	CLJ C 1-6 GE/SW 96 MP	0.62
0252711618	CLJ C 1-6 GE/SW 97 MP	0.62
0252711619	CLJ C 1-6 GE/SW 98 MP	0.62
0252711620	CLJ C 1-6 GE/SW 99 MP	0.62
0252711726	CLJ C 1-6 GE/SW A1 MP	0.62
0252711727	CLJ C 1-6 GE/SW A2 MP	0.62
0252711728	CLJ C 1-6 GE/SW L1 MP	0.62
0252711729	CLJ C 1-6 GE/SW L2 MP	0.62
0252711730	CLJ C 1-6 GE/SW L3 MP	0.62
0252711732	CLJ C 1-6 BL/SW MP MP	0.63
0252711733	CLJ C 1-6 GE/SW PE MP	0.62
0252711734	CLJ C 1-9 GE/SW PEN MP	0.63
0252809999	CLJ C 1-9 SDR CD	0.44
0253411502	CLJ C 3-6 GE/SW 0 MP	0.72
0253411503	CLJ C 3-6 SW/WS 0 MP	0.72
0253411505	CLJ C 3-6 GE/SW 1 MP	0.72
0253411506	CLJ C 3-6 BR/WS 1 MP	0.72
0253411508	CLJ C 3-6 GE/SW 2 MP	0.72
0253411509	CLJ C 3-6 RT/SW 2 MP	0.72
0253411511	CLJ C 3-6 GE/SW 3 MP	0.72
0253411512	CLJ C 3-6 OR/SW 3 MP	0.72
0253411514	CLJ C 3-6 GE/SW 4 MP	0.72
0253411517	CLJ C 3-6 GE/SW 5 MP	0.72
0253411518	CLJ C 3-6 GN/SW 5 MP	0.72
0253411520	CLJ C 3-6 GE/SW 6 MP	0.72
0253411521	CLJ C 3-6 BL/SW 6 MP	0.72
0253411523	CLJ C 3-6 GE/SW 7 MP	0.72
0253411524	CLJ C 3-6 VI/SW 7 MP	0.72
0253411526	CLJ C 3-6 GE/SW 8 MP	0.72
0253411527	CLJ C 3-6 GR/SW 8 MP	0.72
0253411529	CLJ C 3-6 GE/SW 9 MP	0.72
0253411530	CLJ C 3-6 WS/SW 9 MP	0.72
0253411637	CLJ C 3-6 GE/SW A MP	0.73
0253411639	CLJ C 3-6 GE/SW B MP	0.73
0253411641	CLJ C 3-6 GE/SW C MP	0.73
0253411643	CLJ C 3-6 GE/SW D MP	0.73
0253411645	CLJ C 3-6 GE/SW E MP	0.73
0253411647	CLJ C 3-6 GE/SW F MP	0.73
0253411649	CLJ C 3-6 GE/SW G MP	0.73
0253411651	CLJ C 3-6 GE/SW H MP	0.73
0253411653	CLJ C 3-6 GE/SW I MP	0.73
0253411655	CLJ C 3-6 GE/SW J MP	0.73
0253411657	CLJ C 3-6 GE/SW K MP	0.73
0253411659	CLJ C 3-6 GE/SW L MP	0.73
0253411661	CLJ C 3-6 GE/SW M MP	0.73
0253411663	CLJ C 3-6 GE/SW N MP	0.73
0253411664	CLJ C 3-6 BL/SW N MP	0.73
0253411665	CLJ C 3-6 GE/SW O MP	0.74
0253411667	CLJ C 3-6 GE/SW P MP	0.73
0253411669	CLJ C 3-6 GE/SW Q MP	0.73
0253411671	CLJ C 3-6 GE/SW R MP	0.73
0253411673	CLJ C 3-6 GE/SW S MP	0.73
0253411676	CLJ C 3-6 GE/SW T MP	0.73
0253411679	CLJ C 3-6 GE/SW U MP	0.73
0253411681	CLJ C 3-6 GE/SW V MP	0.73
0253411683	CLJ C 3-6 GE/SW W MP	0.73
0253411687	CLJ C 3-6 GE/SW X MP	0.73
0253411695	CLJ C 3-6 GE/SW 0 MP	0.73
0253411696	CLJ C 3-6 GE/SW Y MP	0.73

Rend. szám	Típus	Oldal
0253411697	CLJ C 3-6 GE/SW Ä MP	0.73
0253411698	CLJ C 3-6 GE/SW Z MP	0.73
0253411699	CLJ C 3-6 GE/SW Ä MP	0.73
0253411737	CLJ C 3-6 RT/SW + MP	0.74
0253411738	CLJ C 3-6 GE/SW + MP	0.73
0253411740	CLJ C 3-6 GE/SW - MP	0.73
0253411741	CLJ C 3-6 BL/SW - MP	0.74
0253411742	CLJ C 3-6 GE/SW / MP	0.73
0253411746	CLJ C 3-6 GE/SW ET MP	0.73
0253411748	CLJ C 3-6 GE/SW - MP	0.73
0253411760	CLJ C 3-6 GE/SW - MP	0.73
0253411751	CLJ C 3-6 GE/SW - MP	0.73
0253411752	CLJ C 3-6 GE/SW AC MP	0.73
0253511726	CLJ C 3-6 GE/SW A1 MP	0.74
0253511727	CLJ C 3-9 GE/SW A2 MP	0.74
0253511728	CLJ C 3-9 GE/SW L1 MP	0.74
0253511729	CLJ C 3-9 GE/SW L2 MP	0.74
0253511730	CLJ C 3-9 GE/SW L3 MP	0.74
0253511733	CLJ C 3-9 GE/SW PE MP	0.74
0253511735	CLJ C 3-9 GE/SW SL MP	0.74
0253511750	CLJ C 3-9 GE/SW X1 MP	0.74
0253511751	CLJ C 3-9 GE/SW X2 MP	0.74
0253511752	CLJ C 3-9 GE/SW X3 MP	0.74

0290000000

0292460000	SCHT 5	C.85
0294000000	STR 5 F.SCHT 5	C.85

0330000000

0335900000	WSK 12 , LEER	D.99
0336000000	WSK12 m. CLJ C 1-3 GE/SW Bez. 0-9	D.99
0337400000	SCHS 2 F.BS SCHILDER	E.41

0350000000

0354361187	DEK 5 FWZ L1-PE	C.9
0354361203	DEK 5 FWZ L1-EIK	C.9

0400000000

0407360001	DEK 6,5 FSZ 1-10	C.11
0407360011	DEK 6,5 FSZ 11-20	C.11
0407360021	DEK 6,5 FSZ 21-30	C.11
0407360031	DEK 6,5 FSZ 31-40	C.11
0407360041	DEK 6,5 FSZ 41-50	C.11
0407360051	DEK 6,5 FSZ 51-60	C.11
0407360061	DEK 6,5 FSZ 61-70	C.11
0407360071	DEK 6,5 FSZ 71-80	C.11
0407360081	DEK 6,5 FSZ 81-90	C.11
0407360091	DEK 6,5 FSZ 91-100	C.11

0460000000

0460660001	DEK 5 FSZ 1-10	C.9
0460660011	DEK 5 FSZ 11-20	C.9
0460660021	DEK 5 FSZ 21-30	C.9
0460660031	DEK 5 FSZ 31-40	C.9
0460660041	DEK 5 FSZ 41-50	C.9
0460660051	DEK 5 FSZ 51-60	C.9
0460660061	DEK 5 FSZ 61-70	C.9
0460660071	DEK 5 FSZ 71-80	C.9
0460660081	DEK 5 FSZ 81-90	C.9
0460660091	DEK	

Rend. szám	Típus	Oldal
0560001648	CLI R 02-3 GE/SW F	D.77
0560001650	CLI R 02-3 GE/SW G	D.77
0560001652	CLI R 02-3 GE/SW H	D.77
0560001654	CLI R 02-3 GE/SW I	D.77
0560001656	CLI R 02-3 GE/SW J	D.77
0560001658	CLI R 02-3 GE/SW K	D.77
0560001660	CLI R 02-3 GE/SW L	D.77
0560001662	CLI R 02-3 GE/SW M	D.77
0560001664	CLI R 02-3 GE/SW N	D.77
0560001666	CLI R 02-3 GE/SW O	D.77
0560001668	CLI R 02-3 GE/SW P	D.77
0560001670	CLI R 02-3 GE/SW Q	D.77
0560001672	CLI R 02-3 GE/SW R	D.77
0560001674	CLI R 02-3 GE/SW S	D.77
0560001676	CLI R 02-3 GE/SW T	D.77
0560001678	CLI R 02-3 GE/SW U	D.77
0560001680	CLI R 02-3 GE/SW V	D.77
0560001682	CLI R 02-3 GE/SW W	D.77
0560001684	CLI R 02-3 GE/SW X	D.77
0560001686	CLI R 02-3 GE/SW Y	D.77
0560001688	CLI R 02-3 GE/SW Z	D.77
0560001690	CLI R 02-3 GE/SW 0	D.77
0560001692	CLI R 02-3 GE/SW 1	D.77
0560001694	CLI R 02-3 GE/SW 2	D.77
0560001696	CLI R 02-3 GE/SW 3	D.77
0560001698	CLI R 02-3 GE/SW 4	D.77
0560001700	CLI R 02-3 GE/SW 5	D.77
0560001702	CLI R 02-3 GE/SW 6	D.77
0560001704	CLI R 02-3 GE/SW 7	D.77
0560001706	CLI R 02-3 GE/SW 8	D.77
0560001708	CLI R 02-3 GE/SW 9	D.77
0560001710	CLI R 02-3 GE/SW 10	D.77
0563000000	CU RH 20-10 CLI R 10	0.98
0563700000	CU RH 20-02 CLI R 02	0.98

0570000000

0572900002	CLI R 1-3 BL NE	D.75
0572901502	CLI R 1-3 SW/WS O	D.78
0572901503	CLI R 1-3 GE/SW O	0.79
0572901505	CLI R 1-3 BR/WS 1	0.78
0572901506	CLI R 1-3 GE/SW 1	0.79
0572901508	CLI R 1-3 RT/SW 2	0.78
0572901509	CLI R 1-3 GE/SW 2	0.79
0572901511	CLI R 1-3 OR/SW 3	0.78
0572901512	CLI R 1-3 GE/SW 3	0.79
0572901515	CLI R 1-3 GE/SW 4	0.78
0572901516	CLI R 1-3 GE/SW 4	0.79
0572901517	CLI R 1-3 GN/SW 5	0.78
0572901518	CLI R 1-3 GE/SW 5	0.79
0572901520	CLI R 1-3 BL/SW 6	0.78
0572901521	CLI R 1-3 GE/SW 6	0.79
0572901523	CLI R 1-3 VI/SW 7	0.78
0572901524	CLI R 1-3 GE/SW 7	0.79
0572901526	CLI R 1-3 GE/SW 8	0.78
0572901527	CLI R 1-3 GE/SW 8	0.79
0572901529	CLI R 1-3 WS/SW 9	0.78
0572901530	CLI R 1-3 GE/SW 9	0.79
0572901531	CLI R 1-3 SET 0-9,R,S,T TO GR NEUT	0.79
0572901638	CLI R 1-3 GE/SW A	0.80
0572901640	CLI R 1-3 GE/SW B	0.80
0572901642	CLI R 1-3 GE/SW C	0.80
0572901644	CLI R 1-3 GE/SW D	0.80
0572901646	CLI R 1-3 GE/SW E	0.80
0572901648	CLI R 1-3 GE/SW F	0.80
0572901650	CLI R 1-3 GE/SW G	0.80
0572901652	CLI R 1-3 GE/SW H	0.80
0572901654	CLI R 1-3 GE/SW I	0.80
0572901656	CLI R 1-3 GE/SW J	0.80
0572901658	CLI R 1-3 GE/SW K	0.80
0572901660	CLI R 1-3 GE/SW L	0.80
0572901662	CLI R 1-3 GE/SW M	0.80
0572901664	CLI R 1-3 GE/SW N	0.80
0572901666	CLI R 1-3 GE/SW O	0.80
0572901668	CLI R 1-3 GE/SW P	0.80
0572901670	CLI R 1-3 GE/SW Q	0.80
0572901672	CLI R 1-3 GE/SW R	0.80
0572901674	CLI R 1-3 GE/SW S	0.80
0572901676	CLI R 1-3 GE/SW T	0.80
0572901678	CLI R 1-3 GE/SW U	0.80
0572901680	CLI R 1-3 GE/SW V	0.80
0572901682	CLI R 1-3 GE/SW W	0.80
0572901684	CLI R 1-3 GE/SW X	0.80
0572901686	CLI R 1-3 GE/SW Y	0.80
0572901688	CLI R 1-3 GE/SW Z	0.80
0572901690	CLI R 1-3 GE/SW 0	0.80
0572901692	CLI R 1-3 GE/SW 1	0.80
0572901694	CLI R 1-3 GE/SW 2	0.80
0572901696	CLI R 1-3 GE/SW 3	0.80
0572901698	CLI R 1-3 GE/SW 4	0.80
0572901700	CLI R 1-3 GE/SW 5	0.80
0572901702	CLI R 1-3 GE/SW 6	0.80
0572901704	CLI R 1-3 GE/SW 7	0.80
0572901706	CLI R 1-3 GE/SW 8	0.80
0572901708	CLI R 1-3 GE/SW 9	0.80
0572901710	CLI R 1-3 GE/SW 10	0.80

Rend. szám	Típus	Oldal
0572909999	CLI R 1-3 SDR	D.76
0576260000	DEK 5 GE/SW G	C.9
0576261198	DEK 5 GW +	C.10
0576261199	DEK 5 GE/SW I	C.10
0576261202	DEK 5 GW ERDE	C.10
0576261203	DEK 5 GW ERDE I.K.R.	C.10
0576261215	DEK 5 GW W-STROM	C.10
0576291737	DEK 5 GW RT/SW +	C.10
0576291741	DEK 5 GW BL/PE	C.10

0630000000

0631860000	DEK 6 FWZ R,S,T,N,ERDE	C.10
0631961187	DEK 6 FWZ LI-PE	C.10
0631961203	DEK 6 FWZ LI-ERDE I.K.R.E	C.10
0632060000	DEK 6,5 FWZ R,S,T,N,ERD	C.11
0632161187	DEK 6,5 FW LI-PE	C.11
0632161203	DEK 6,5 FW LI-ERDE I.K.R	C.11
0632560000	DEK 6 FW L,N,PE	C.10

0640000000

0648001637	CLI O 10-3 GE/SW A MP	D.85
0648001639	CLI O 10-3 GE/SW B MP	D.85
0648001641	CLI O 10-3 GE/SW C MP	D.85
0648001643	CLI O 10-3 GE/SW D MP	D.85
0648001645	CLI O 10-3 GE/SW E MP	D.85
0648001647	CLI O 10-3 GE/SW F MP	D.85
0648001649	CLI O 10-3 GE/SW G MP	D.85
0648001651	CLI O 10-3 GE/SW H MP	D.85
0648001653	CLI O 10-3 GE/SW I MP	D.85
0648001655	CLI O 10-3 GE/SW J MP	D.85
0648001657	CLI O 10-3 GE/SW K MP	D.85
0648001659	CLI O 10-3 GE/SW L MP	D.85
0648001661	CLI O 10-3 GE/SW M MP	D.85
0648001663	CLI O 10-3 GE/SW N MP	D.85
0648001665	CLI O 10-3 GE/SW O MP	D.85
0648001667	CLI O 10-3 GE/SW P MP	D.85
0648001669	CLI O 10-3 GE/SW Q MP	D.85
0648001671	CLI O 10-3 GE/SW R MP	D.85
0648001673	CLI O 10-3 GE/SW S MP	D.85
0648001675	CLI O 10-3 GE/SW T MP	D.85
0648001677	CLI O 10-3 GE/SW U MP	D.85
0648001679	CLI O 10-3 GE/SW V MP	D.85
0648001681	CLI O 10-3 GE/SW W MP	D.85
0648001683	CLI O 10-3 GE/SW X MP	D.85
0648001685	CLI O 10-3 GE/SW Y MP	D.85
0648001687	CLI O 10-3 GE/SW Z MP	D.85
0648001689	CLI O 10-3 GE/SW 0 MP	D.85
0648001691	CLI O 10-3 GE/SW 1 MP	D.85
0648001693	CLI O 10-3 GE/SW 2 MP	D.85
0648001695	CLI O 10-3 GE/SW 3 MP	D.85
0648001697	CLI O 10-3 GE/SW 4 MP	D.85
0648001699	CLI O 10-3 GE/SW 5 MP	D.85
0648001701	CLI O 10-3 GE/SW 6 MP	D.85
0648001703	CLI O 10-3 GE/SW 7 MP	D.85
0648001705	CLI O 10-3 GE/SW 8 MP	D.85
0648001707	CLI O 10-3 GE/SW 9 MP	D.85
0648001709	CLI O 10-3 GE/SW 10 MP	D.85
0648001711	CLI O 10-3 GE/SW 11 MP	D.85
0648001713	CLI O 10-3 GE/SW 12 MP	D.85
0648001715	CLI O 10-3 GE/SW 13 MP	D.85
0648001717	CLI O 10-3 GE/SW 14 MP	D.85
0648001719	CLI O 10-3 GE/SW 15 MP	D.85
0648001721	CLI O 10-3 GE/SW 16 MP	D.85
0648001723	CLI O 10-3 GE/SW 17 MP	D.85
0648001725	CLI O 10-3 GE/SW 18 MP	D.85
0648001727	CLI O 10-3 GE/SW 19 MP	D.85
0648001729	CLI O 10-3 GE/SW 20 MP	D.85
0648001731	CLI O 10-3 GE/SW 21 MP	D.85
0648001733	CLI O 10-3 GE/SW 22 MP	D.85
0648001735	CLI O 10-3 GE/SW 23 MP	D.85
0648001737	CLI O 10-3 GE/SW 24 MP	D.85
0648001739	CLI O 10-3 GE/SW 25 MP	D.85
0648001741	CLI O 10-3 GE/SW 26 MP	D.85
0648001743	CLI O 10-3 GE/SW 27 MP	D.85
0648001745	CLI O 10-3 GE/SW 28 MP	D.85
0648001747	CLI O 10-3 GE/SW 29 MP	D.85
0648001749	CLI O 10-3 GE/SW 30 MP	D.85
0648001751	CLI O 10-3 GE/SW 31 MP	D.85
0648001753	CLI O 10-3 GE/SW 32 MP	D.85
0648001755	CLI O 10-3 GE/SW 33 MP	D.85
0648001757	CLI O 10-3 GE/SW 34 MP	D.85
0648001759	CLI O 10-3 GE/SW 35 MP	D.85
0648001761	CLI O 10-3 GE/SW 36 MP	D.85
0648001763	CLI O 10-3 GE/SW 37 MP	D.85
0648001765	CLI O 10-3 GE/SW 38 MP	D.85
0648001767	CLI O 10-3 GE/SW 39 MP	D.85
0648001769	CLI O 10-3 GE/SW 40 MP	D.85
0648001771	CLI O 10-3 GE/SW 41 MP	D.85
0648001773	CLI O 10-3 GE/SW 42 MP	D.85
0648001775	CLI O 10-3 GE/SW 43 MP	D.85
0648001777	CLI O 10-3 GE/SW 44 MP	D.85
0648001779	CLI O 10-3 GE/SW 45 MP	D.85
0648001781	CLI O 10-3 GE/SW 46 MP	D.85
0648001783	CLI O 10-3 GE/SW 47 MP	D.85
0648001785	CLI O 10-3 GE/SW 48 MP	D.85
0648001787	CLI O 10-3 GE/SW 49 MP	D.85
0648001789	CLI O 10-3 GE/SW 50 MP	D.85
0648001791	CLI O 10-3 GE/SW 51 MP	D.85
0648001793	CLI O 10-3 GE/SW 52 MP	D.85
0648001795	CLI O 10-3 GE/SW 53 MP	D.85
0648001797	CLI O 10-3 GE/SW 54 MP	D.85
0648001799	CLI O 10-3 GE/SW 55 MP	D.85
0648001801	CLI O 10-3 GE/SW 56 MP	D.85
0648001803	CLI O 10-3 GE/SW 57 MP	D.85
0648001805	CLI O 10-3 GE/SW 58 MP	D.85
0648001807	CLI O 10-3 GE/SW 59 MP	D.85
0648001809	CLI O 10-3 GE/SW 60 MP	D.85

Rend. szám	Típus	Oldal
0648101741	CLI O 20-3 BL/SW -MP	D.87
0648109999	CLI O 20-3 SDR MP	D.84
0648201502	CLI O 30-3 GE/SW O MP	D.88
0648201505	CLI O 30-3 GE/SW 1 MP	D.88
0648201508	CLI O 30-3 GE/SW 2 MP	D.88
0648201511	CLI O 30-3 GE/SW 3 MP	D.88
0648201514	CLI O 30-3 GE/SW 4 MP	D.88
0648201517	CLI O 30-3 GE/SW 5 MP	D.88
0648201520	CLI O 30-3 GE/SW 6 MP	D.88
0648201523	CLI O 30-3 GE/SW 7 MP	D.88
0648201526	CLI O 30-3 GE/SW 8 MP	D.88
0648201529	CLI O 30-3 GE/SW 9 MP	D.88
0648201637	CLI O 30-3 GE/SW A MP	D.89
0648201639	CLI O 30-3 GE/SW B MP	D.89
0648201641	CLI O 30-3 GE/SW C MP	D.89
0648201643	CLI O 30-3 GE/SW D MP	D.89
0648201645	CLI O 30-3 GE/SW E MP	D.89
0648201647	CLI O 30-3 GE/SW F MP	D.89
0648201649	CLI O 30-3 GE/SW G MP	D.89
0648201651	CLI O 30-3 GE/SW H MP	D.89
0648201653	CLI O 30-3 GE/SW I MP	D.89
0648201655	CLI O 30-3 GE/SW J MP	D.89
0648201657	CLI O 30-3 GE/SW K MP	D.89
0648201659	CLI O 30-3 GE/SW L MP	D.89
0648201661	CLI O 30-3 GE/SW M MP	D.89
0648201663	CLI O 30-3 GE/SW N MP	D.89
0648201665	CLI O 30-3 GE/SW O MP	D.89
0648201667	CLI O 30-3 GE/SW P MP	D.89
0648201669	CLI O 30-3 GE/SW Q MP	D.89
0648201671	CLI O 30-3 GE/SW R MP	D.89
0648201673	CLI O 30-3 GE/SW S MP	D.89
0648201676	CLI O 30-3 GE/SW T MP	D.89
0648201679	CLI O 30-3 GE/SW U MP	D.89
0648201681	CLI O 30-3 GE/SW V MP	D.89
0648201683	CLI O 30-3 GE/SW W MP	D.89
0648201687	CLI O 30-3 GE/SW X MP	D.89
0648201695	CLI O 30-3 GE/SW O MP	D.89
0648201696	CLI O 30-3 GE/SW Y MP	D.89
0648201697	CLI O 30-3 GE/SW A MP	D.89
0648201698	CLI O 30-3 GE/SW Z MP	D.89
0648201699	CLI O 30-3 GE/SW A MP	D.89
0648201737	CLI O 30-3 RT/SW + MP	D.89
0648201738	CLI O 30-3 GE/SW + MP	D.89
0648201740	CLI O 30-3 GE/SW -MP	D.89
0648201741	CLI O 30-3 BL/SW -MP	D.88
0648201746	CLI O 30-3 GE/SW ET MP	D.89
0648209999	CLI O 30-3 SDR MP	D.84
0648300000	CLI RS 5 MDCLI C 1	D.98

0680000000

0688660000	DEK 6 FW 1-5 (10X)	C.10
0689600000	CLI O 10-3 GE NE MP	D.83
0689700000	CLI O 20-3 GE NE MP	D.83
0689800000	CLI O 30-3 GE NE MP	D.83

1000000000

1001140001	ESG X20 MC NE WS	E.22
1001150001	ESG X20 MC NE BL	E.22
1001160001	ESG X20 MC NE OR	E.22
1001170001	ESG X20 MC NE RT	E.22
1002680000	WSM1144mm	D.102
1003380000	THM WRITEON T 24.5/100 WS	D.34
1003400000	LM MT300 89X34 WS	E.48
1003410000	THM MT30x 89/60 SI	E.49
1003420000	THM WRITEON T 24.5/62 WS	D.34
1005710000	PLOTTER PEN 0	

Rend. szám	Típus	Oldal
1046350000	DEK 5/8 PLUS MC NE WS	C.18
1046360000	DEK 5/6.5 PLUS MC SDR	C.16
1046370000	DEK 5/8 PLUS MC SDR	C.18
1046380000	WS 10/5 PLUS MC NE WS	C.23
1046390000	WS 10/6 PLUS MC NE WS	C.27

1050000000

1050760000	WGB 5 ABDG.M.GRUPPENBEZ	C.79
1050960000	WGB 8 ABDG.M.GRUPPENBEZ	C.79
1051870000	SFX 11/60 MC NE BL	D.9
1055960000	WAD 12 M. BL	C.80
1062620000	WAD 12 NEUTRAL	C.80
1057580000	CC 15/60 04MM MC NE WS	E.35
1058090000	MCP EP SFC 3	F.11
1058090000	MCP EP SFC 3	F.13
1058740000	THM MT30x 15/9 GE	E.49
1058750000	THM MT30x 15/9 WS	E.49
1058770000	THM MT30x 100/90 SI	E.49
1059200000	CB-R 200/7,5 NATUR	D.105
1059210000	CB-R 200/7,5 BLACK	D.105
1059220000	CB-R 250/7,5 NATUR	D.105
1059230000	CB-R 250/7,5 BLACK	D.105
1059240000	CB-R 350/7,5 NATUR	D.105
1059250000	CB-R 350/7,5 BLACK	D.105
1059780000	THM GEW 15/6 WS	E.50
1059790000	THM GEW 15/6 GE	E.50
1059800000	THM GEW 17/9 WS	E.50
1059810000	THM GEW 17/9 GE	E.50
1059820000	THM GEW 18/6 WS	E.50
1059830000	THM GEW 18/6 GE	E.50
1059840000	THM GEW 18/9 WS	E.50
1059850000	THM GEW 18/9 GE	E.50
1059870000	THM GEW 20/8 WS	E.50
1059880000	THM GEW 20/8 GE	E.50

1060000000

1060010000	CC 15/60 04MM MC SDR	E.35
1061810000	THM MT30x 101/74 GE	E.49
1062000000	SFC 2.5/12 MC NE WS	D.11
1062010000	SFC 2.5/12 MC NE GE	D.11
1062020000	SFC 2.5/12 MC NE RT	D.11
1062030000	SFC 2.5/12 MC NE BL	D.11
1062040000	SFC 2.5/12 MC SDR	D.11
1062050000	SFC 2.5/21 MC NE WS	D.11
1062070000	SFC 2.5/21 MC NE GE	D.11
1062080000	SFC 2.5/21 MC NE RT	D.11
1062090000	SFC 2.5/21 MC NE BL	D.11
1062110000	SFC 2.5/21 MC SDR	D.11
1062960000	WAD 27 M. BL	C.81
1062960000	WAD 27 NEUTRAL	C.81
1069080000	WS 10/6 MC M NE BL	C.27
1069090000	WS 10/6 MC M NE VI	C.27

1070000000

1072640000	CC 15/60 MC NE GR	E.35
1072650000	CC 15/60 K MC NE GR	E.35
1072670000	CC 30/60 MC NE GR	E.36
1072680000	CC 30/60 K MC NE GR	E.36
1072690000	THM MT30x 15/4 GE/M	E.49
1073340000	SM 27/18 K MC NE GR	E.27
1076970000	CC 15/49 MC NE GE	E.34
1078320000	CC 30/60 K MC NE GE	E.36
1079470000	SM 27/8 MC NE GR	E.26
1079480000	SM 27/8 K MC NE GR	E.26
1079490000	SM 27/12,5 MC NE GR	E.27
1079510000	SM 27/27 MC NE GR	E.28
1079520000	SM 27/27 K MC NE GR	E.28
1079530000	CC 15/17 MC NE GR	E.33
1079540000	CC 15/17 K MC NE GR	E.33
1079550000	CC 15/27 MC NE GR	E.33
1079560000	CC 15/27 K MC NE GR	E.33
1079570000	CC 15/49 MC NE GR	E.34
1079580000	CC 15/49 K MC NE GR	E.34

1080000000

1082490000	ESG 6.6/11 BHZ 5.00/02	E.11
1082520000	ESG 6.6/15 BHZ 5.00/03	E.12
1082540000	ESG 6.6/20 BHZ 5.00/04	E.12
1083150000	CC 30/60 04MM MC NE WS	E.36
1083160000	CC 30/60 04MM MC NE GE	E.36
1083170000	CC 30/60 04MM MC NE GR	E.36
1083190000	CC 30/60 04MM MC SDR	E.36
1083230000	SFX 30/60 MC NE WS	D.9
1083240000	SFX 30/60 MC NE GE	D.9
1083260000	SFX 30/60 MC SDR	D.9
1085430000	CC 30/60 K MC NE RT	E.36
1085440000	THM MT30x 20/100 WS	E.49

1090000000

1095590000	THM ET S7 50/25 GE	E.51
1096170000	THM EL 15 WS	E.51

Rend. szám	Típus	Oldal
1100000000		
1100560000	THM EL 24 WS	E.51
1100566000	THM EL 38 WS	E.51
1100734000	TABPACK FLAG 54/8 WS	E.50
1100735000	THM GEW FLAG 54/8 WS	E.50
1100913000	THM WRITEON 25,4/62 WS	D.34
1100914000	THM WRITEON 25,4/95.2	D.34
1100915000	THM WRITEON 50,8/150 WS	D.34
1100918000	THM WRITEON 50,8/150 GE	D.34

1110000000

1111190000	CC 15/45 MC SDR	E.34
1111200000	CC 15/45 K MC SDR	E.34
1111210000	CC 15/45 MC NE WS	E.34
1111230000	CC 15/45 MC NE GE	E.34
1111240000	CC 15/45 MC NE GR	E.34
1111250000	CC 15/45 K MC NE WS	E.34
1111260000	CC 15/45 K MC NE GE	E.34
1111270000	CC 15/45 K MC NE GR	E.34
1112910000	WAD 5 MC NE WS	C.75
1112920000	WAD 5 MC NE GE	C.75
1112930000	WAD 5 MC SDR	C.75
1112940000	WAD 8 MC NE WS	C.76
1112950000	WAD 8 MC NE GE	C.76
1112970000	WAD 8 MC SDR	C.76
1114450000	THM GEW 30/8 GE	E.50

1120000000

1120170000	SNAPMARK II	C.84
1120450000	WAD 5 MC B GE/SW	C.75
1120470000	WAD 8 MC B GE/SW	C.76

1130000000

1131800000	SM 27/27 K MC NE GE	E.28
1131810000	SM 27/12,5 K MC NE GE	E.27
1131820000	SM 27/8 K MC NE GE	E.26
1131830000	SM 22/22 K MC NE GE	E.26
1131840000	SM 27/27 MC NE GE	E.28
1131850000	SM 27/18 MC NE GE	E.27
1131860000	SM 27/12,5 MC NE GE	E.27
1131870000	SM 27/8 MC NE GE	E.26
1131890000	CC 15/60 K MC NE GE	E.35
1131910000	CC 15/27 K MC NE GE	E.33
1131920000	CC 15/17 K MC NE GE	E.33
1131930000	CC 15/17 MC NE GE	E.33
1131940000	CC 15/27 MC NE GE	E.33
1131960000	CC 15/60 MC NE GE	E.35
1131970000	CC 15/49 K MC NE GE	E.34
1132520000	LM MT300 70X9 GE	E.48
1132520000	LM MT300 210X30 GE	E.48
1136810000	ESG 6/15 F MC NE WS	E.10
1138400000	CC 85/54 MC NE WS	E.37
1138410000	CC 85/54 MC NE GE	E.37
1138420000	CC 85/54 MC NE GR	E.37
1138430000	CC 85/54 K MC NE WS	E.37
1138440000	CC 85/54 K MC NE GE	E.37
1138450000	CC 85/54 K MC NE GR	E.37
1138460000	CC 85/54 MC SDR	E.37
1138470000	CC 85/54 K MC SDR	E.37
1139400000	MCP BASIC	F.13
1139880000	MCP AP BASIC	F.13

1140000000

1140460000	LM MT300 35/16 WS	E.48
1140470000	LM MT300 35/5,5 WS	E.48
1140490000	THM-TWINMARK	F.21

1150000000

1158820000	CC 30/60 04MM MC NE GN	E.36
1158830000	CC 30/60 04MM MC NE RT	E.36
1158840000	CC 30/60 04MM MC NE BL	E.36

1160000000

1161710000	THM ET S7 400 TU	E.51
1161720000	THM ET S7 400 GE	E.51
1161730000	THM ET S7 300-2 TU	E.51
1161740000	THM ET S7 300-2 GE	E.51
1161750000	THM ET S7 300-1 TU	E.51
1161770000	THM ET S7 300-1 GE	E.51
1161780000	THM ET S7 50/25 TU	E.51
1161790000	THM ET S7 50/12,5 TU	E.51
1161810000	THM ET S7 50/12,5 GE	E.51

1170000000

1175850000	DKB CC 85/54	E.45
1179900000	RIBBON R SPEZIAL 83/300	D.30
1179900000	RIBBON R SPEZIAL 83/300	F.17
1179900000	RIBBON R SPEZIAL 83/300	F.21

Rend. szám	Típus	Oldal
1180000000		
1180910000	THM MT30X 36/89 WS	E.49
1190000000		
1191390000	ELS 6/30 K MC WS	C.89
1191390000	ELS 6/30 K MC WS	D.19
1192740000	THM MT30X 101/48 GE/G	E.49
1192750000	THM MT30X 101/74 GE/G	E.49
1192760000	THM MT30X 101/150 GE/G	E.49

1200000000

1208970000	WS 7,8/9,2 PLUS MC GR	C.30
------------	-----------------------	------

1220000000

1221520000	ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR	E.12
1226620000	DKB LOGIMARK 81/23	E.45

1230000000

1238340000	DEK 5/5 MC-10 NE OR	C.13
------------	---------------------	------

1240000000

1248460000	CC 85/54 04MM MC SDR	E.37
1248470000	CC DIA 30/4,2 MC SDR	E.38
1248480000	CC 85/54 04MM MC NE WS	E.37
1248490000	CC 85/54 04MM MC NE GE	E.37
1248510000	CC 85/54 04MM MC NE GR	E.37
1248520000	CC DIA 30/4,2 MC NE WS	E.38
1248530000	CC DIA 30/4,2 MC NE GE	E.38
1248540000	CC DIA 30/4,2 MC NE GR	E.38
1248550000	SM 18/9,5 K MC SDR	E.25
1248560000	SM 19/42 K MC SDR	E.25
1248570000	SM 45/45-24 MC SDR	E.30
1248580000	SM 18/9,5 K MC NE WS	E.25
1248590000	SM 18/9,5 K MC NE GE	E.25
1248610000	SM 18/9,5 K MC NE GR	E.25
1248620000	SM 19/42 K MC NE WS	E.25
1248630000	SM 19/42 K MC NE GE	E.25
1248640000	SM 19/42 K MC NE GR	E.25
1248650000	SM 45/45-24 MC NE WS	E.30
1248660000	SM 45/45-24 MC NE GE	E.30
1248670000	SM 45/45-24 MC NE GR	E.30
1248700000	SFX 9/40 S MC NE WS	D.9
1248710000	SFX 9/40 S MC NE GE	D.9
1248720000	SFX 9/40 S MC NE RT	D.9
1248730000	SFX 9/40 S MC NE BL	D.9
1248740000	SFX 10/60 S MC NE WS	D.9
1248750000	SFX 10/60 S MC NE GE	D.9
1248760000	SFX 10/60 S MC NE RT	D.9
1248770000	SFX 10/60 S MC NE BL	D.9

1250000000

1250090000	MF 5/12 MC SDR	C.46
1250090000	MF 5/12 MC NE WS	C.46

1260000000

1266120000	CC DIA 30/3,5 MC NE WS	E.38
1266130000	CC DIA 30/3,5 MC NE GE	E.38
1266140000	CC DIA 30/3,5 MC NE GR	E.38
1266150000	CC DIA 30/3,5 SDR	E.38
1269060000	SCHT 14/6	C.82

1270000000

1270640000	WS 7,8/9,2 PLUS MC SDR	C.30
1276230000	THM BASIC 300	F.15
1276960001	DEK 8 FWZ 1-10	C.11
1276960011	DEK 8 FWZ 11-20	C.11
1276960021	DEK 8 FWZ 21-30	C.11
1276960031	DEK 8 FWZ 31-40	C.11
1276960041	DEK 8 FWZ 41-60	C.11
1276960051	DEK 8 FWZ 51-60</	

Rend. szám	Típus	Oldal
1327790000	SFX-M 11/60 ST	E.45
1327800000	CC-M 85/54 4X3 AL	E.45
1327820000	CC-M 85/54 4X3 ST	E.45
1327830000	CC-M 85/27 2X3 AL	E.45
1327840000	CC-M 85/27 2X3 ST	E.45
1327850000	CC-M 30/60 2X3 AL	E.45
1327870000	CC-M 30/60 2X3 ST	E.45
1327880000	CC-M 15/60 2X3 AL	E.45
1327890000	CC-M 15/60 2X3 ST	E.45
1327900000	CC-M 15/45 2X3 AL	E.45
1327920000	CC-M 15/45 2X3 ST	E.45

1330000000

1331600000	THM PLUS S SCHV	F.17
1335100000	THM GEW 38/19 GE	E.50
1336680000	SM 37.5/17 MC SDR	E.28
1336710000	SM 37.5/17 MC NE WS	E.28
1336720000	SM 37.5/17 MC NE GR	E.28
1338280000	THM MT30X 17/5,17 SI	E.49
1338650000	PJ ADV TNRK INK Y	F.9
1338670000	PJ ADV TNRK INK M	F.9
1338680000	PJ ADV TNRK INK C	F.9
1338690000	PJ ADV TNRK INK K	F.9
1338700000	PRINTJET ADVANCED 115V	F.9
1338710000	PJ ADV TNWV	F.9
1338720000	PJ ADV TNRK INK SET	F.9
1339570000	THM PA ESO 7 WS	E.50
1339580000	THM PA ESO 7 GE	E.50

1340000000

1341030000	INLAY CC-M 85/54	E.45
1341040000	INLAY CC-M 27/18	E.45
1341050000	INLAY CC-M 85/27	E.45
1341070000	INLAY CC-M 30/60	E.45
1341080000	INLAY CC-M 15/60	E.45
1341090000	INLAY CC-M 15/45	E.45
1341100000	INLAY CC-M DIA 30	E.45
1341110000	INLAY SFX-M 11/60	E.45
1341120000	INLAY CC-M UNIVERSAL	E.45
1341130000	DKB CC 30/60	E.45
1341140000	DKB CC 27/18	E.45
1341150000	DKB CC 15/60	E.45
1341170000	DKB CC 15/45	E.45
1341180000	DKB CC DIA 30	E.45
1341200000	PRIMER CC-M	E.45
1341590000	DEK 5/5 S MC SDR	C.14
1341620000	DEK 5/5 S MC NE WS	C.14
1344850000	UPDATE-KIT PJPRO METAL	E.45
1346320000	ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR	E.12
1346330000	ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR	E.11

1350000000

1350340000	DEK 5/30 MC NE GE	C.19
1356490000	THM MT30X 32/9 GE/M	A.49
1356560000	THM MT30X 17/9 SI	E.49
1356520000	THM EL 24 SI	E.51
1358460000	DEK 5 FW 1,3,5...99	C.9
1358560000	DEK 5 FW 2,4...100	C.9
1358660000	DEK 6 FW 1,3,5...99	C.10
1358760000	DEK 6 FW 2,4...100	C.10

1360000000

1364020000	DEK 5/6,5 PLUS MC NE GE	C.16
1364030000	DEK 5/6,5 MC NE GN	C.16
1364040000	DEK 5/6,5 PLUS MC NE VI	C.16
1364050000	DEK 5/6,5 PLUS MC NE GN	C.16
1365630000	THM GEW 15/9 GE	E.50
1368740000	THM GEW 45/23 GE	E.50

1370000000

1378120000	THM MT30X 25,40/50,8 SI	E.49
1378710000	ESG 6/15 RIDER MC NE GE	E.10
1378720000	DEK 5/6 PLUS MC NE OR	C.15

1380000000

1382930000	THM WO VIN 17,8/34 WS	D.34
1382940000	THM WO VIN 12/18 WS	D.34

1390000000

1390400000	CC-M 18/52 2X3 AL	E.45
1390430000	INLAY CC-M 18/52	E.45
1391380000	THM GEW 20/12 GE	E.50
1391390000	THM MT30X 12/6 GE	E.49
1391400000	THM EL 60 SI	E.51
1391410000	THM WO VIN 24,5/62 WS	D.34
1391430000	THM WO VIN 24,5/100 WS	D.34

1400000000

1409630000	THM 12/18 MC NE GE	D.13
------------	--------------------	------

Rend. szám	Típus	Oldal
------------	-------	-------

1410000000

1411800000	ELS 16/40 K MC NE WS	C.90
1411800000	ELS 16/40 K MC NE WS	D.20
1415670000	CC-M 58/35 2X3 ST	E.45
1415680000	CC-M 70/48 2X3 ST	E.45
1415710000	CC-M 58/35 2X3 AL	E.45
1415720000	CC-M 70/48 2X3 AL	E.45
1415730000	CC-M 58/35 ST	E.45
1415740000	CC-M 70/48 ST	E.45
1415750000	CC-M 58/35 AL	E.45
1415770000	CC-M 70/48 AL	E.45
1415940000	INLAY CC-M 70/48	E.45
1415950000	INLAY CC-M 58/35	E.45
1416330000	THM PLUS S PERFV	F.16

1420000000

1421160000	TMH 12/18 MC NE BL	D.13
1421170000	TMH 12/18 MC NE RT	D.13
1422560000	SFX-M 11/60 5 AL	E.45
1422570000	SFX-M 11/60 5 ST	E.45
1423220000	HSS-HF 1,2-2,4 ELY	D.30
1423230000	HSS-HF 1,6-3,2 ELY	D.30
1423240000	HSS-HF 2,4-4,8 ELY	D.30
1423250000	HSS-HF 3,2-6,4 ELY	D.30
1423260000	HSS-HF 4,8-9,5 ELY	D.30
1423270000	HSS-HF 6,4-12,7 ELY	D.30
1423280000	HSS-HF 9,5-19,1 ELY	D.30
1423290000	HSS-HF 12,7-25,4 ELY	D.30
1423300000	HSS-HF 1,2-2,4 EL W	D.30
1423340000	HSS-HF 1,6-3,2 EL W	D.30
1423350000	HSS-HF 2,4-4,8 EL W	D.30
1423360000	HSS-HF 3,2-6,4 EL W	D.30
1423370000	HSS-HF 4,8-9,5 EL W	D.30
1423380000	HSS-HF 6,4-12,7 EL W	D.30
1423390000	HSS-HF 9,5-19,1 EL W	D.30
1423410000	HSS-HF 12,7-25,4 EL W	D.30
1426210000	RIBBON HSS HF EL 40/300	D.30

1560000000

1568241055	CLI C 02-3 GE/SW Å CD	D.50
1568241056	CLI C 02-3 GE/SW Å CD	D.50
1568241057	CLI C 02-3 GE/SW C CD	D.50
1568241058	CLI C 02-3 GE NE CD	D.41
1568241059	CLI C 02-6 GE NE CD	D.41
1568241060	CLI C 02-9 GE NE CD	D.41
1568241502	CLI C 02-3 GE/SW C CD	D.48
1568241503	CLI C 02-3 SW/WS C CD	D.49
1568241506	CLI C 02-3 GE/SW C CD	D.49
1568241506	CLI C 02-3 BR/WS 1 CD	D.48
1568241508	CLI C 02-3 GE/SW 2 CD	D.49
1568241509	CLI C 02-3 RT/SW 2 CD	D.48
1568241511	CLI C 02-3 GE/SW 3 CD	D.49
1568241512	CLI C 02-3 OR/SW 3 CD	D.48
1568241514	CLI C 02-3 GE/SW 4 CD	D.49
1568241514	CLI C 02-3 GE/SW 4 CD	D.49
1568241517	CLI C 02-3 GE/SW 5 CD	D.49
1568241518	CLI C 02-3 GN/SW 5 CD	D.48
1568241520	CLI C 02-3 GE/SW 6 CD	D.49
1568241521	CLI C 02-3 BL/SW 6 CD	D.48
1568241523	CLI C 02-3 GE/SW 7 CD	D.49
1568241524	CLI C 02-3 VI/SW 7 CD	D.48
1568241526	CLI C 02-3 GE/SW 8 CD	D.49
1568241527	CLI C 02-3 GR/SW 8 CD	D.48
1568241529	CLI C 02-3 GE/SW 9 CD	D.49
1568241530	CLI C 02-3 WS/SW 9 CD	D.48
1568241530	CLI C 02-3 WS/SW 9 CD	D.49
1568241637	CLI C 02-3 GE/SW A CD	D.49
1568241639	CLI C 02-3 GE/SW B CD	D.49
1568241641	CLI C 02-3 GE/SW C CD	D.49
1568241643	CLI C 02-3 GE/SW D CD	D.49
1568241645	CLI C 02-3 GE/SW E CD	D.49
1568241647	CLI C 02-3 GE/SW F CD	D.49
1568241649	CLI C 02-3 GE/SW G CD	D.49
1568241651	CLI C 02-3 GE/SW H CD	D.49
1568241653	CLI C 02-3 GE/SW I CD	D.49
1568241655	CLI C 02-3 GE/SW J CD	D.49
1568241657	CLI C 02-3 GE/SW K CD	D.49
1568241659	CLI C 02-3 GE/SW L CD	D.49
1568241661	CLI C 02-3 GE/SW M CD	D.49
1568241663	CLI C 02-3 GE/SW N CD	D.49
1568241664	CLI C 02-3 BL/SW N CD	D.50
1568241665	CLI C 02-3 GE/SW O CD	D.49
1568241667	CLI C 02-3 GE/SW P CD	D.49
1568241669	CLI C 02-3 GE/SW Q CD	D.49
1568241671	CLI C 02-3 GE/SW R CD	D.49
1568241673	CLI C 02-3 GE/SW S CD	D.49
1568241676	CLI C 02-3 GE/SW T CD	D.49
1568241679	CLI C 02-3 GE/SW U CD	D.49
1568241681	CLI C 02-3 GE/SW V CD	D.49
1568241683	CLI C 02-3 GE/SW W CD	D.49
1568241686	CLI C 02-3 RT NE CD	D.41
1568241687	CLI C 02-3 GE/SW X CD	D.49
1568241688	CLI C 02-3 GN NE CD	D.41
1568241689	CLI C 02-3 VI NE CD	D.41
1568241690	CLI C 02-3 OR NE CD	D.41
1568241692	CLI C 02-3 BR NE CD	D.41

Rend. szám	Típus	Oldal
1568241694	CLI C 02-3 SW NE CD	D.41
1568241696	CLI C 02-3 GE/SW Y CD	D.49
1568241698	CLI C 02-3 GE/SW Z CD	D.49
1568241726	CLI C 02-6 GE/SW A1 CD	D.50
1568241727	CLI C 02-6 GE/SW A2 CD	D.50
1568241728	CLI C 02-6 GE/SW L1 CD	D.50
1568241729	CLI C 02-6 GE/SW L2 CD	D.50
1568241730	CLI C 02-6 GE/SW L3 CD	D.50
1568241731	CLI C 02-6 GE/SW VS CD	D.51
1568241734	CLI C 02-9 GE/SW PEN CD	D.51
1568241735	CLI C 02-3 GE/SW Å CD	D.48
1568241736	CLI C 02-3 GE/SW Ø CD	D.48
1568241737	CLI C 02-3 RT/SW + CD	D.50
1568241738	CLI C 02-3 GE/SW + CD	D.50
1568241740	CLI C 02-3 GE/SW - CD	D.50
1568241741	CLI C 02-3 BL/SW - CD	D.50
1568241742	CLI C 02-3 GE/SW / CD	D.50
1568241746	CLI C 02-3 GE/SW ET CD	D.50
1568241747	CLI C 02-3 GE/SW PET. CD	D.50
1568241748	CLI C 02-3 GE/SW. CD	D.50
1568241750	CLI C 02-3 GE/SW. CD	D.50
1568241751	CLI C 02-3 GE/SW. CD	D.50
1568241752	CLI C 02-3 GE/SW AC CD	D.50
1568249999	CLI C 02-3 SDR CD	D.44
1568250001	CLI C 1-3 WS/SW 1 CD	D.56
1568250002	CLI C 1-3 WS/SW 2 CD	D.56
1568250003	CLI C 1-3 WS/SW 3 CD	D.56
1568250004	CLI C 1-3 WS/SW 4 CD	D.56
1568250005	CLI C 1-3 WS/SW 5 CD	D.56
1568250006	CLI C 1-3 WS/SW 6 CD	D.56
1568250007	CLI C 1-3 WS/SW 7 CD	D.56
1568250008	CLI C 1-3 WS/SW 8 CD	D.56
1568251000	CLI C 1-3 WS/SW 9 CD	D.56
1568251021	CLI C 1-3 WS/SW A CD	D.57
1568251022	CLI C 1-3 WS/SW B CD	D.57
1568251023	CLI C 1-3 WS/SW C CD	D.57
1568251024	CLI C 1-3 WS/SW D CD	D.57
1568251025	CLI C 1-3 WS/SW E CD	D.57
1568251026	CLI C 1-3 WS/SW F CD	D.57
1568251027	CLI C 1-3 WS/SW G CD	D.57
1568251028	CLI C 1-3 WS/SW H CD	D.57
1568251029	CLI C 1-3 WS/SW I CD	D.57
1568251030	CLI C 1-3 WS/SW J CD	D.57
1568251031	CLI C 1-3 WS/SW K CD	D.57
1568251032	CLI C 1-3 WS/SW L CD	D.57
1568251033	CLI C 1-3 WS/SW M CD	D.57
1568251034	CLI C 1-3 WS/SW N CD	D.57
1568251035	CLI C 1-3 WS/SW O CD	D.57
1568251036	CLI C 1-3 WS/SW P CD	D.57
1568251037	CLI C 1-3 WS/SW Q CD	D.57
1568251038	CLI C 1-3 WS/SW R CD	D.57
1568251039	CLI C 1-3 WS/SW S CD	D.57
1568251040	CLI C 1-3 WS/SW T CD	D.57
1568251041	CLI C 1-3 WS/SW U CD	D.57
1568251042	CLI C 1-3 WS/SW V CD	D.57
1568251043	CLI C 1-3 WS/SW W CD	D.57
1568251044	CLI C 1-3 WS NE CD	D.42
1568251045	CLI C 1-3 WS/SW Y CD	D.57
1568251046	CLI C 1-3 WS/SW Z CD	D.57
1568251047	CLI C 1-3 WS/SW. CD	D.59
1568251048	CLI C 1-3 WS/SW + CD	D.59
1568251049	CLI C 1-3 WS/SW - CD	D.59
1568251050	CLI C 1-3 WS/SW / CD	D.59
1568251051	CLI C 1-3 WS/SW. CD	D.59
1568251052	CLI C 1-3 WS/SW = CD	D.59
1568251053	CLI C 1-3 WS/SW ET CD	D.59
1568251054	CLI C 1-3 WS/SW X CD	D.57
1568251055	CLI C 1-3 WS/SW ? CD	D.59
1568251056	CLI C 1-3 WS/SW Å CD	D.59
1568251057	CLI C 1-3 WS/SW Ö CD	D.59
1568251058	CLI C 1-3 WS/SW PET. CD	D.59
1568251059	CLI C 1-3 WS/SW AC CD	D.59
1568251502	CLI C 1-3 GE/SW O CD	D.56
1568251503	CLI C 1-3 SW/WS O CD	D.56
1568251505	CLI C 1-3 GE/SW 1 CD	D.56
1568251506	CLI C 1-3 BR/WS 1 CD	D.56
1568251508	CLI C 1-3 GE/SW 2 CD	D.56
1568251509	CLI C 1-3 RT/SW 2 CD	D.56
1568251511	CLI C 1-3 GE/SW 3 CD	D.56
1568251512	CLI C 1-3 OR/SW 3 CD	D.56
1568251514	CLI C 1-3 GE/SW 4 CD	D.56
1568251517	CLI C 1-3 GE/SW 5 CD	D.56
1568251518	CLI C 1-3 GN/SW 5 CD	D.56
1568251520	CLI C 1-3 GE/SW 6 CD	D.56
15		

Rend. szám	Típus	Oldal
1568261502	CLI C 2.4 GE/SW 0 CD	D.69
1568261503	CLI C 2.4 SW/W/S 0 CD	D.68
1568261505	CLI C 2.4 GE/SW 1 CD	D.68
1568261506	CLI C 2.4 BR/W/S 1 CD	D.69
1568261508	CLI C 2.4 GE/SW 2 CD	D.69
1568261509	CLI C 2.4 RT/SW 2 CD	D.68
1568261511	CLI C 2.4 GE/SW 3 CD	D.68
1568261512	CLI C 2.4 OR/SW 3 CD	D.68
1568261514	CLI C 2.4 GE/SW 4 CD	D.68
1568261514	CLI C 2.4 GE/SW 4 CD	D.69
1568261517	CLI C 2.4 GE/SW 5 CD	D.69
1568261518	CLI C 2.4 GN/SW 5 CD	D.68
1568261520	CLI C 2.4 GE/SW 6 CD	D.69
1568261521	CLI C 2.4 BL/SW 6 CD	D.68
1568261523	CU C 2.4 GE/SW 7 CD	D.69
1568261524	CU C 2.4 VI/SW 7 CD	D.68
1568261526	CU C 2.4 GE/SW 8 CD	D.69
1568261527	CU C 2.4 GR/SW 8 CD	D.68
1568261529	CU C 2.4 GE/SW 9 CD	D.69
1568261530	CU C 2.4 WS/SW 9 CD	D.68
1568261530	CU C 2.4 WS/SW 9 CD	D.69
1568261637	CU C 2.4 GE/SW A CD	D.69
1568261639	CU C 2.4 GE/SW B CD	D.69
1568261641	CU C 2.4 GE/SW C CD	D.69
1568261643	CU C 2.4 GE/SW D CD	D.69
1568261645	CU C 2.4 GE/SW E CD	D.69
1568261647	CU C 2.4 GE/SW F CD	D.69
1568261649	CU C 2.4 GE/SW G CD	D.69
1568261651	CU C 2.4 GE/SW H CD	D.69
1568261653	CU C 2.4 GE/SW I CD	D.69
1568261655	CU C 2.4 GE/SW J CD	D.69
1568261657	CU C 2.4 GE/SW K CD	D.69
1568261659	CU C 2.4 GE/SW L CD	D.69
1568261661	CU C 2.4 GE/SW M CD	D.69
1568261663	CU C 2.4 GE/SW N CD	D.70
1568261665	CU C 2.4 GE/SW O CD	D.69
1568261667	CU C 2.4 GE/SW P CD	D.69
1568261669	CU C 2.4 GE/SW Q CD	D.69
1568261671	CU C 2.4 GE/SW R CD	D.69
1568261673	CU C 2.4 GE/SW S CD	D.69
1568261676	CU C 2.4 GE/SW T CD	D.69
1568261679	CU C 2.4 GE/SW U CD	D.69
1568261681	CU C 2.4 GE/SW V CD	D.69
1568261683	CU C 2.4 GE/SW W CD	D.69
1568261687	CU C 2.4 GE/SW X CD	D.69
1568261695	CU C 2.4 GE/SW 0 CD	D.70
1568261696	CU C 2.4 GE/SW 1 CD	D.69
1568261697	CU C 2.4 GE/SW A CD	D.70
1568261698	CU C 2.4 GE/SW Z CD	D.69
1568261699	CU C 2.4 GE/SW Á CD	D.70
1568261735	CU C 2.4 GE/SW Ä CD	D.70
1568261736	CU C 2.4 GE/SW Å CD	D.70
1568261737	CU C 2.4 GE/SW 0 CD	D.70
1568261738	CU C 2.4 RT/SW + CD	D.70
1568261738	CU C 2.4 GE/SW + CD	D.70
1568261740	CU C 2.4 GE/SW - CD	D.70
1568261741	CU C 2.4 BL/SW - CD	D.70
1568261742	CU C 2.4 GE/SW / CD	D.70
1568261746	CU C 2.4 GE/SW ET CD	D.70
1568261747	CU C 2.4 GE/SW PET CD	D.70
1568261748	CU C 2.4 GE/SW . CD	D.70
1568261750	CU C 2.4 GE/SW : CD	D.70
1568261751	CU C 2.4 GE/SW = CD	D.70
1568261752	CU C 2.4 GE/SW AC CD	D.70
1568269999	CU C 2.4 SDR CD	D.45
1568300001	CLJ M 2.4 GE NE CD	0.91
1568300002	CLJ M 2.4 WS/SW 2 CD	0.96
1568300003	CLJ M 2.4 WS/SW 3 CD	0.96
1568300004	CLJ M 2.4 WS/SW 4 CD	0.96
1568300005	CLJ M 2.4 WS/SW 5 CD	0.96
1568300006	CLJ M 2.4 WS/SW 6 CD	0.96
1568300007	CLJ M 2.4 WS/SW 7 CD	0.96
1568300008	CLJ M 2.4 WS/SW 8 CD	0.96
1568301000	CLJ M 2.4 WS/SW 0 CD	0.96
1568301021	CLJ M 2.4 WS/SW A CD	0.96
1568301022	CLJ M 2.4 WS/SW B CD	0.96
1568301023	CLJ M 2.4 WS/SW C CD	0.96
1568301024	CLJ M 2.4 WS/SW D CD	0.96
1568301025	CLJ M 2.4 WS/SW E CD	0.96
1568301026	CLJ M 2.4 WS/SW F CD	0.96
1568301027	CLJ M 2.4 WS/SW G CD	0.96
1568301028	CLJ M 2.4 WS/SW H CD	0.96
1568301029	CLJ M 2.4 WS/SW I CD	0.96
1568301030	CLJ M 2.4 WS/SW J CD	0.96
1568301031	CLJ M 2.4 WS/SW K CD	0.96
1568301032	CLJ M 2.4 WS/SW L CD	0.96
1568301033	CLJ M 2.4 WS/SW M CD	0.96
1568301034	CLJ M 2.4 WS/SW N CD	0.96
1568301035	CLJ M 2.4 WS/SW O CD	0.96
1568301036	CLJ M 2.4 WS/SW P CD	0.96
1568301037	CLJ M 2.4 WS/SW Q CD	0.96
1568301038	CLJ M 2.4 WS/SW R CD	0.96
1568301039	CLJ M 2.4 WS/SW S CD	0.96
1568301040	CLJ M 2.4 WS/SW T CD	0.96
1568301041	CLJ M 2.4 WS/SW U CD	0.96
1568301042	CLJ M 2.4 WS/SW V CD	0.96
1568301043	CLJ M 2.4 WS/SW W CD	0.96
1568301044	CLJ M 2.4 WS/SW X CD	0.96
1568301045	CLJ M 2.4 WS/SW Y CD	0.96

Rend. szám	Típus	Oldal
1568301046	CLJ M 2.4 WS/SW Z CD	0.96
1568301047	CLJ M 2.4 WS/SW 0 CD	0.95
1568301048	CLJ M 2.4 WS/SW + CD	0.95
1568301049	CLJ M 2.4 WS/SW - CD	0.95
1568301050	CLJ M 2.4 WS/SW / CD	0.95
1568301051	CLJ M 2.4 WS NE CD	0.91
1568301052	CLJ M 2.4 WS/SW = CD	0.95
1568301053	CLJ M 2.4 WS/SW ET CD	0.95
1568301054	CLJ M 2.4 WS/SW : CD	0.95
1568301055	CLJ M 2.4 WS/SW ; CD	0.95
1568301056	CLJ M 2.4 WS/SW A CD	0.95
1568301057	CLJ M 2.4 WS/SW 0 CD	0.95
1568301058	CLJ M 2.4 WS/SW PET CD	0.95
1568301059	CLJ M 2.4 WS/SW AC CD	0.95
1568301502	CLJ M 2.4 GE/SW 0 CD	0.96
1568301505	CLJ M 2.4 GE/SW 1 CD	0.96
1568301506	CLJ M 2.4 BR/W/S 1 CD	0.95
1568301508	CLJ M 2.4 GE/SW 2 CD	0.96
1568301509	CLJ M 2.4 RT/SW 2 CD	0.95
1568301511	CLJ M 2.4 GE/SW 3 CD	0.96
1568301512	CLJ M 2.4 OR/SW 3 CD	0.95
1568301514	CLJ M 2.4 GE/SW 4 CD	0.95
1568301514	CLJ M 2.4 GE/SW 4 CD	0.96
1568301517	CLJ M 2.4 GE/SW 5 CD	0.96
1568301518	CLJ M 2.4 GN/SW 5 CD	0.96
1568301520	CLJ M 2.4 GE/SW 6 CD	0.96
1568301521	CLJ M 2.4 BL/SW 6 CD	0.95
1568301523	CLJ M 2.4 GE/SW 7 CD	0.96
1568301524	CLJ M 2.4 VI/SW 7 CD	0.96
1568301526	CLJ M 2.4 GE/SW 8 CD	0.96
1568301527	CLJ M 2.4 GR/SW 8 CD	0.95
1568301529	CLJ M 2.4 GE/SW 9 CD	0.96
1568301530	CLJ M 2.4 WS/SW 9 CD	0.95
1568301530	CLJ M 2.4 WS/SW 9 CD	0.96
1568301637	CLJ M 2.4 GE/SW A CD	0.96
1568301639	CLJ M 2.4 GE/SW B CD	0.96
1568301641	CLJ M 2.4 GE/SW C CD	0.96
1568301643	CLJ M 2.4 GE/SW D CD	0.96
1568301645	CLJ M 2.4 GE/SW E CD	0.96
1568301647	CLJ M 2.4 GE/SW F CD	0.96
1568301649	CLJ M 2.4 GE/SW G CD	0.96
1568301651	CLJ M 2.4 GE/SW H CD	0.96
1568301653	CLJ M 2.4 GE/SW I CD	0.96
1568301655	CLJ M 2.4 GE/SW J CD	0.96
1568301657	CLJ M 2.4 GE/SW K CD	0.96
1568301659	CLJ M 2.4 GE/SW L CD	0.96
1568301661	CLJ M 2.4 GE/SW M CD	0.96
1568301663	CLJ M 2.4 GE/SW N CD	0.96
1568301664	CLJ M 2.4 BL/SW N CD	0.96
1568301665	CLJ M 2.4 GE/SW O CD	0.96
1568301667	CLJ M 2.4 GE/SW P CD	0.96
1568301669	CLJ M 2.4 GE/SW Q CD	0.96
1568301671	CLJ M 2.4 GE/SW R CD	0.96
1568301673	CLJ M 2.4 GE/SW S CD	0.96
1568301676	CLJ M 2.4 GE/SW T CD	0.96
1568301679	CLJ M 2.4 GE/SW U CD	0.96
1568301681	CLJ M 2.4 GE/SW V CD	0.96
1568301683	CLJ M 2.4 GE/SW W CD	0.96
1568301686	CLJ M 2.4 RT NE CD	0.91
1568301687	CLJ M 2.4 GE/SW X CD	0.96
1568301688	CLJ M 2.4 GN NE CD	0.91
1568301689	CLJ M 2.4 VI NE CD	0.91
1568301692	CLJ M 2.4 BR NE CD	0.91
1568301693	CLJ M 2.4 BL NE CD	0.91
1568301694	CLJ M 2.4 GE/SW Á CD	0.95
1568301695	CLJ M 2.4 GE/SW Ä CD	0.95
1568301696	CLJ M 2.4 GE/SW Å CD	0.96
1568301697	CLJ M 2.4 WS/SW 1 CD	0.96
1568301698	CLJ M 2.4 GE/SW Z CD	0.96
1568301699	CLJ M 2.4 GE/SW Á CD	0.96
1568301700	CLJ M 2.4 WS NE CD	0.91
1568301735	CLJ M 2.4 GE/SW A CD	0.95
1568301736	CLJ M 2.4 GE/SW 0 CD	0.95
1568301737	CLJ M 2.4 RT/SW + CD	0.95
1568301738	CLJ M 2.4 GE/SW + CD	0.95
1568301740	CLJ M 2.4 GE/SW - CD	0.95
1568301741	CLJ M 2.4 BL/SW - CD	0.95
1568301742	CLJ M 2.4 GE/SW / CD	0.95
1568301746	CLJ M 2.4 GE/SW ET CD	0.95
1568301747	CLJ M 2.4 GE/SW PET CD	0.95
1568301748	CLJ M 2.4 GE/SW . CD	0.95
1568301750	CLJ M 2.4 GE/SW : CD	0.95
1568301751	CLJ M 2.4 GE/SW = CD	0.95
1568301752	CLJ M 2.4 GE/SW AC CD	0.95
1568309999	CLJ M 2.4 SDR CD	0.92

1570000000

1572000000	DEK 5 FWZ 1-9	C.9
1579500000	CLJ M 2-250 SDR SG	0.92

1600000000

1600740000	CLJ F 1-20 WS/GE NE	D.16
1603290000	LOGIMARKKARTENHALTER	E.32
1607710000	ESO 5 DIN A4 WEISS BOG.	C.85
1607710000	ESO 5 DIN A4 WEISS BOG.	D.23
1607720000	ESO 7 A4-BOGEN WEISS	C.83
1607720000	ESO 7 A4-BOGEN WEISS	C.86

Rend. szám	Típus	Oldal
1607720000	ESO 7 A4-BOGEN WEISS	D.23
1609801044	DEK 5/5 MC 10 NE WS	C.13
1609801686	DEK 5/5 MC 10 NE RT	C.13
1609801687	DEK 5/5 MC 10 NE GE	C.13
1609801688	DEK 5/5 MC 10 NE GN	C.13
1609801691	DEK 5/5 MC 10 NE GR	C.13
1609801693	DEK 5/5 MC 10 NE BL	C.13
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.13
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.79
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.82
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.83
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.84
1609810000	DEK 5/5 MC SDR	C.86
1609820000	DEK 5/6 MC NE WS	C.15
1609830000	DEK 5/6 MC SDR	C.15
1609840000	DEK 5/6,5 MC NE WS	C.16
1609850000	DEK 5/6,5 MC SDR	C.16
1609860000	WS 12/5 MC NE WS	C.24
1609860000	WS 12/5 MC NE WS	C.79
1609860000	WS 12/5 MC NE WS	C.82
1609860000	WS 12/5 MC NE WS	C.83
1609870000	WS 12/5 MC SDR	C.24
1609880000	WS 15/5 MC NE WS	C.25
1609890000	WS 15/5 MC SDR	C.25
1609900000	WS 12/6 MC NE WS	C.28
1609910000	WS 12/6 MC SDR	C.28
1609920000	WS 12/6,5 MC NE WS	C.29
1609930000	WS 12/6,5 MC SDR	C.29
1609940000	ESG 9/20 MC NE WS	E.19
1609950000	ESG 9/20 MC SDR	E.19
1609981044	TM-1 15 MC NE WS	D.13
1609981686	TM-1 15 MC NE RT	D.13
1609981687	TM-1 15 MC NE GE	D.13
1609981693	TM-1 15 MC NE BL	D.13
1609990000	TM-1 15 MC SDR	D.13

1610000000

1610000000	ZS 10/5 MC NE WS	C.35
1610010000	ZS 10/5 MC SDR	C.35
1610020000	ZS 12/6 MC NE WS	C.36
1610030000	ZS 12/6 MC SDR	C.36
1610700000	WKM 18/43	D.23
1611930000	ZGB 30	C.83

1620000000

1629900000	KSW 2,5 < 50MM SDR	E.57
1629910000	KSW 4 < 50MM SDR	E.60
1629920000	KSW 2,5 < 100MM SONDR.	E.57
1629930000	KSW 4 < 100MM SDR	E.60
1629940000	KSW 2,5 < 150MM SONDR.	E.57
1629950000	KSW 4 < 150MM SONDR.	E.60
1629960000	KSW 2,5 < 50MM NEUTRAL	E.57
1629970000	KSW 4 < 50MM NEUTRAL	E.59
1629980000	KSW 2,5 < 100MM NEUTRAL	E.59
1629990000	KSW 4 < 100MM NEUTRAL	E.59

1630000000

1630000000	KSW 2,5 < 150MM NEUTRAL	E.57
1630010000	KSW 4 < 150MM NEUTRAL	E.59
1630020001	KSW 2,5 10/5,08 1-10	E.56
1630020011	KSW 2,5 10/5,08 11-20	E.56
1630030001	KSW 2,5 15/5,08 1-150	E.56
1630050151	KSW 2,5 15/5,08 151-300	E.56
1630050301	KSW 2,5 15/5,08 301-450	E.56
1630060001	KSW 2,5 15/5,08 1-15FWZ	E.56
1630070001	KSW 2,5 16/5,16 1-16	E.55
1630080001	KSW 2,5 20/5,16 1-20	E.55
1630080021	KSW 2,5 20/5,16 21-40	E.55
1630080041	KSW 2,5 20/5,16 41-60	E.55
1630080061	KSW 2,5 20/5	

Rend. szám	Típus	Oldal
1686421044	LM MT300 56X22 WS	E.48
1686421687	LM MT300 56X22 GE	E.48
1686430001	LM MT300 60X36 SI	E.48
1686431044	LM MT300 60X36 WS	E.48
1686431687	LM MT300 60X36 GE	E.48
1686440001	LM MT300 210X297 SI	E.48
1686441044	LM MT300 210X297 WS	E.48
1686441687	LM MT300 210X297 GE	E.48

1690000000

1692270000	MF-WO 12/5 MC NE WS	C.54
1692280000	MF-WO 12/5 MC SDR	C.54
1692290000	MF-WO 12/6 MC NE WS	C.55
1692300000	MF-WO 12/6 MC SDR	C.55
1695711044	LM WRITE ON 18X34 WS	D.33
1695711687	LM WRITE ON 18X34 GE	D.33
1695721044	LM WRITE ON 23X55 WS	D.33
1695721687	LM WRITE ON 23X55 GE	D.33
1695731044	LM WRITE ON 25X68 WS	D.33
1695731687	LM WRITE ON 25X68 GE	D.33
1695741044	LM WRITE ON 36X93 WS	D.33
1695741687	LM WRITE ON 36X93 GE	D.33
1697890000	CB 98/2,5 BLACK	D.104
1697900000	CB 140/3,6 BLACK	D.104
1697910000	CB 200/4,8 BLACK	D.104
1697920000	CB 290/4,8 BLACK	D.104
1697930000	CB 360/4,8 BLACK	D.104
1697940000	CB 365/7,8 BLACK	D.104
1697950000	CBH 19/19 BLACK	D.105
1697960000	CBH 27/27 SW	D.105
1699800000	SCT 4,6/127 C	D.102
1699810000	SCT 4,6/201 C	D.102
1699820000	SM 27/8 MC NE WS	E.26
1699830000	SM 27/8 MC SDR	E.26
1699840000	SM 27/12,5 MC NE WS	E.27
1699850000	SM 27/12,5 SDR	E.27
1699860000	SM 27/18 MC NE WS	E.27
1699870000	SM 27/18 MC SDR	E.27
1699880000	SM 27/12,5 K MC WS NE	E.27
1699890000	SM 27/12,5 K MC SDR	E.27
1699900000	SCT 4,6/266C	D.102
1699910000	SCT 4,6/360 C	D.102
1699920000	SCT 4,6/520	D.102
1699930000	SCT 4,6/679	D.102
1699940000	SCT 4,6/838	D.102

1700000000

1700530001	MARKO-C. 25X25X25 B/DR.	E.52
1700540001	MARKO-C. 50X50X50 B/DR.	E.52
1700550001	MARKO-C.100X100X100 B/DR	E.52
1700560001	MARKO-C.200X200X200 B/DR	E.52
1700660001	KSW 2,5 8/5,00 W 1-8	E.55
1700670001	KSW 4 8/5,00 W 1-8	E.57
1700680001	KSW 4 8/7,62 W 1-8	E.59
1700690001	KSW 4 8/7,5 W 1-8	E.58
1700700001	KSW 4 16/5,00 W 1-16	E.57
1700710001	KSW 4 24/5,00 W 1-24	E.57
1705820001	KSW 4 10/5,08 W 1-10	E.58
1705820011	KSW 4 10/5,08 W 11-20	E.58
1705820021	KSW 4 10/5,08 W 21-30	E.58
1705820031	KSW 4 10/5,08 W 31-40	E.58
1705820041	KSW 4 10/5,08 W 41-50	E.58
1705820051	KSW 4 10/5,08 W 51-60	E.58
1705820061	KSW 4 10/5,08 W 61-70	E.58
1705820071	KSW 4 10/5,08 W 71-80	E.58
1705820081	KSW 4 10/5,08 W 81-90	E.58
1705820091	KSW 4 10/5,08 W 91-100	E.58
1707270000	SM 27/18 K MC NE WS	E.27
1707280000	SM 27/18 K MC SDR	E.27
1707350001	SERV-P. DIAM16 L1 SW/WS	E.52
1707350002	SERV-P. DIAM16 L2 SW/WS	E.52
1707350003	SERV-P. DIAM16 L3 SW/WS	E.52
1707350004	SERV-P. DIAM16 N BL/WS	E.52
1707350005	SERV-P. DIAM16ERDE GE/GN	E.52
1707350006	SERV-P. DIAM16 PE GE/GN	E.52

1710000000

1712491044	LM WRITE ON 25X140 WS	D.33
1712491687	LM WRITE ON 25X140 GE	D.33
1712500001	WSM 10 1	D.101
1712500002	WSM 10 2	D.101
1712500003	WSM 10 3	D.101
1712500004	WSM 10 4	D.101
1712500005	WSM 10 5	D.101
1712500006	WSM 10 6	D.101
1712500007	WSM 10 7	D.101
1712500008	WSM 10 8	D.101
1712500009	WSM 10 9	D.101
1712501000	WSM 10 0	D.101
1712501053	WSM 10 ERDE	D.101
1712501054	WSM 10 A	D.101
1712501055	WSM 10 0	D.101
1712501056	WSM 10 ~	D.101
1712501637	WSM 10 A	D.101
1712501639	WSM 10 B	D.101
1712501641	WSM 10 C	D.101

Rend. szám	Típus	Oldal
1712501643	WSM 10 D	D.101
1712501645	WSM 10 E	D.101
1712501647	WSM 10 F	D.101
1712501649	WSM 10 G	D.101
1712501651	WSM 10 H	D.101
1712501653	WSM 10 I	D.101
1712501655	WSM 10 J	D.101
1712501657	WSM 10 K	D.101
1712501659	WSM 10 L	D.101
1712501661	WSM 10 M	D.101
1712501663	WSM 10 N	D.101
1712501665	WSM 10 O	D.101
1712501667	WSM 10 P	D.101
1712501669	WSM 10 Q	D.101
1712501670	WSM 10 0	D.101
1712501671	WSM 10 R	D.101
1712501672	WSM 10 A	D.101
1712501673	WSM 10 S	D.101
1712501675	WSM 10 T	D.101
1712501679	WSM 10 U	D.101
1712501681	WSM 10 V	D.101
1712501683	WSM 10 W	D.101
1712501687	WSM 10 X	D.101
1712501696	WSM 10 Y	D.101
1712501698	WSM 10 Z	D.101
1712501699	WSM 10 0	D.101
1712501700	WSM 10 A	D.101
1712501738	WSM 10 +	D.101
1712501739	WSM 10 /	D.101
1712501740	WSM 10	D.101
1712501741	WSM 10 :	D.101
1712501742	WSM 10 =	D.101
1712501743	WSM 10 !	D.101
1712501744	WSM 10 (D.101
1713690000	SM 27/8 K SONDERDRUCK	E.26
1713720000	SM 27/12,5 K MC NE SI	E.27
1713760000	SM 27/18 K MC NE SI	E.27
1713970001	KSW 2,5 16/5,08 W 1-16	E.56
1713970017	KSW 2,5 16/5,08 W 17-32	E.56
1713970033	KSW 2,5 16/5,08 W 33-48	E.56
1713980001	KSW 2,5 24/5,00 W 1-24	E.55
1713990001	KSW 2,5 24/5,08 W 1-24	E.56
1714070001	KSW 4 10/7,00 W 1-10	E.58
1714080001	KSW 4 10/9,00 W 1-10	E.59
1716630000	SM-H 27/18 SW	E.27
1716640000	SM-H 27/12,5 SW	E.27
1716800000	MF-WO 5/5 MC NE WS	C.53
1716810000	MF-WO 5/5 MC SDR	C.53
1716820000	MF-WO 9/6 MC NE WS	C.54
1716830000	MF-WO 9/6 MC SDR	C.54
1716840000	MF-WO 9/5 MC NE WS	C.53
1716850000	MF-WO 9/5 MC SDR	C.53
1718411044	TMH 12 MC NE WS	D.13
1718411686	TMH 12 MC NE RT	D.13
1718411687	TMH 12 MC NE GE	D.13
1718411693	TMH 12 MC NE BL	D.13
1718420000	TMH 12 MC SDR	D.13
1718431044	TMH 18 MC NE WS	D.13
1718431044	TMH 18 MC NE WS	D.13
1718431686	TMH 18 MC NE RT	D.13
1718431687	TMH 18 MC NE GE	D.13
1718431693	TMH 18 MC NE BL	D.13
1718440000	TMH 18 MC SDR	D.13
1719760000	TM 0/12 HF/HB	D.15
1719770000	TM 0/18 HF/HB	D.15
1719780000	TM 1/12 HF/HB	D.15
1719790000	TM 1/18 HF/HB	D.15
1719800000	TM 2/12 HF/HB	D.15
1719810000	TM 2/18 HF/HB	D.15
1719820000	TM 3/12 HF/HB	D.15
1719830000	TM 3/18 HF/HB	D.15
1719840000	TM 4/12 HF/HB	D.15
1719850000	TM 4/18 HF/HB	D.15
1719860000	TM 5/12 HF/HB	D.15
1719870000	TM 5/18 HF/HB	D.15
1719880000	TM 6/12 HF/HB	D.15
1719890000	TM 6/18 HF/HB	D.15

1720000000

1720530001	KSW 4 18/5,08 W 1-36	E.58
1720570000	ETO SM 27/8	E.26
1720580000	ETO SM 27/12,5	E.27
1720590002	ETO SM 27/18 TRANSPAR.	E.27
1720600000	SCHS 2 SK F. ESG	E.41
1720610000	ESG 8/17 SCHS MC NE WS	E.16
1720620000	DEK 5/7,5 MC NE WS	C.17
1720630000	CB 200/3,6 NATUR	D.104
1720640000	CB 290/3,6 NATUR	D.104
1720650000	CB 290/3,6 BLACK	D.104
1720660000	CB 200/3,6 BLACK	D.104
1720670000	CB 750/7,8 BLACK	D.104
1720680000	CB 750/7,8 NATUR	D.104
1723540000	CB 160/4,5 NATUR	D.104
1723550000	CB 178/4,8 NATUR	D.104
1723560000	CB 160/4,5 SW	D.104
1723570000	CB 178/4,8 BLACK	D.104
1724140001	LM MT300 15X4.63 SI	E.48
1724141044	LM MT300 15X4.63 WS	E.48

Rend. szám	Típus	Oldal
1724141687	LM MT300 15X4.63 GE	E.48
1724150001	LM MT300 17X9 SI	E.48
1724151044	LM MT300 17X9 WS	E.48
1724151687	LM MT300 17X9 GE	E.48
1724160001	LM MT300 30X20 SI	E.48
1724161044	LM MT300 30X20 WS	E.48
1724161687	LM MT300 30X20 GE	E.48
1724170001	LM MT300 105X148 SI	E.48
1724171044	LM MT300 105X148 WS	E.48
1724171687	LM MT300 105X148 GE	E.48
1724180001	LM MT300 210X148 SI	E.48
1724181044	LM MT300 210X148 WS	E.48
1724181687	LM MT300 210X148 GE	E.48
1724760000	ESG 9/17 MC NE WS	E.18

1730000000

1733650004	CLJ M 2.4 GE NP MP	D.91
1733651502	CLJ M 2.4 GE/SW 0 MP	D.93
1733651503	CLJ M 2.4 SW/WS 0 MP	D.92
1733651505	CLJ M 2.4 GE/SW 1 MP	D.93
1733651506	CLJ M 2.4 BR/WS 1 MP	D.92
1733651508	CLJ M 2.4 GE/SW 2 MP	D.93
1733651509	CLJ M 2.4 RT/SW 2 MP	D.92
1733651511	CLJ M 2.4 GE/SW 3 MP	D.93
1733651512	CLJ M 2.4 OR/SW 3 MP	D.92
1733651514	CLJ M 2.4 GE/SW 4 MP	D.92
1733651514	CLJ M 2.4 GE/SW 4 MP	D.93
1733651517	CLJ M 2.4 GE/SW 5 MP	D.92
1733651518	CLJ M 2.4 GN/SW 5 MP	D.93
1733651520	CLJ M 2.4 GE/SW 6 MP	D.93
1733651521	CLJ M 2.4 BL/SW 6 MP	D.92
1733651523	CLJ M 2.4 GE/SW 7 MP	D.93
1733651524	CLJ M 2.4 W/SW 7 MP	D.92
1733651526	CLJ M 2.4 GE/SW 8 MP	D.93
1733651527	CLJ M 2.4 GR/SW 8 MP	D.92
1733651529	CLJ M 2.4 GE/SW 9 MP	D.93
1733651530	CLJ M 2.4 GE/SW 9 MP	D.92
1733651530	CLJ M 2.4 WS/SW 9 MP	D.93
1733651637	CLJ M 2.4 GE/SW A MP	D.94
1733651639	CLJ M 2.4 GE/SW B MP	D.94
1733651641	CLJ M 2.4 GE/SW C MP	D.94
1733651643	CLJ M 2.4 GE/SW D MP	D.94
1733651645	CLJ M 2.4 GE/SW E MP	D.94
1733651647	CLJ M 2.4 GE/SW F MP	D.94
1733651649	CLJ M 2.4 GE/SW G MP	D.94
1733651651	CLJ M 2.4 GE/SW H MP	D.94
1733651653	CLJ M 2.4 GE/SW I MP	D.94
1733651655	CLJ M 2.4 GE/SW J MP	D.94
1733651657	CLJ M 2.4 GE/SW K MP	D.94
1733651659	CLJ M 2.4 GE/SW L MP	D.94
1733651661	CLJ M 2.4 GE/SW M MP	D.94
1733651663	CLJ M 2.4 GE/SW N MP	D.94
1733651664	CLJ M 2.4 BL/SW N MP	D.94
1733651665	CLJ M 2.4 GE/SW O MP	D.94
1733651667	CLJ M 2.4 GE/SW P MP	D.94
1733651669	CLJ M 2.4 GE/SW Q MP	D.94
1733651671	CLJ M 2.4 GE/SW R MP	D.94
1733651673	CLJ M 2.4 GE/SW S MP	D.94
1733651676	CLJ M 2.4 GE/SW T MP	D.94
1733651679	CLJ M 2.4 GE/SW U MP	D.94
1733651681	CLJ M 2.4 GE/SW V MP	D.94
1733651683	CLJ M 2.4 GE/SW W MP	D.94
1733651687	CLJ M 2.4 GE/SW X MP	D.94
1733651695	CLJ M 2.4 GE/SW 0 MP	D.93
1733651696	CLJ M 2.4 GE/SW Y MP	D.93
1733651697	CLJ M 2.4 GE/SW Á MP	D.93
1733651698	CLJ M 2.4 GE/SW Z MP	D.94
1733651699	CLJ M 2.4 GE/SW Á MP	D.93
1733651737	CLJ M 2.4 RT/SW + MP	D.94
1733651738	CLJ M 2.4 GE/SW + MP	D.93
1733651740	CLJ M 2.4 GE/SW -MP	D.93
1733651741	CLJ M 2.4 BL/SW -MP	D.94
1733651742	CLJ M 2.4 GE/SW / MP	D.93
1733651746	CLJ M 2.4 GE/SW ET MP	D.93
1733651747	CLJ M 2.4 GE/SW PET. MP	D.93
1733651748	CLJ M 2.4 GE/SW .MP	D.93
1733651750	CLJ M 2.4 GE/SW : MP	D.93
1733651751	CLJ M 2.4 GE/SW = MP	D.93
1733651752	CLJ M 2.4 GE/SW AC MP	D.93
1		

Rend. szám	Típus	Oldal
1764230000	CLI T 2-12	D.16
1764240000	CLI T 2-15	D.16
1764250000	CLI T 2-18	D.16
1764260000	CLI T 2-20	D.16
1764270000	CLI T 3-12	D.16
1764280000	CLI T 3-15	D.16
1764290000	CLI T 3-18	D.16
1764300000	CLI T 3-20	D.16
1766160000	ESG 9/20 MC NE GE	E.19
1766640000	ESG 8/17 SCHS MC SDR	E.16
1766650000	ESG 7/20 SIRIUS SDR	E.13
1767730000	DEK 5/3,5 MC SDR	C.13
1768090000	WS 14/5 MC NE WS	C.25
1768380000	LM WriteOn 25,4x57 WS	D.33
1768390000	LM WriteOn 25,4x57 GE	D.33
1768400000	LM WriteOn 25,4x95 WS	D.33
1768410000	LM WriteOn 25,4x95 GE	D.33
1768430000	LM WriteOn 37x25 GE	D.33
1768540000	Plotterpen 0,25	F.11
1768540000	Plotterpen 0,25	F.13
1768550000	Plotterpen 0,35	F.11
1768550000	Plotterpen 0,35	F.13
1768560000	Plotterpen 0,5	F.11
1768560000	Plotterpen 0,5	F.13
1768570000	Plotterpen 0,18	F.11
1768570000	Plotterpen 0,18	F.13

1770000000

1770090000	SF-Tool-Sortiment	D.7
1770090000	THM MT30x 26,5/17,5 SI/M	E.49
1770470000	ESG 8/10 ASI MC SDR	E.13
1770480000	ESG 9/17 MC SDR	E.18
1770490000	DEK 5/7,5 MC SDR	C.17
1770500000	ESG 9/20 O.F MC NE WS	E.20
1770510000	ESG 9/20 O.F MC SDR	E.20
1771930000	SM 27/8 K MC NE SI	E.26
1772120000	Tinte 2000 25ml	F.11
1772120000	Tinte 2000 25ml	F.13
1772130000	Reiniger 2000 25ml	F.11
1772130000	Reiniger 2000 25ml	F.13
1773220000	SM 27/27 MC NE WS	E.28
1773240000	SM 27/27 MC SDR	E.28
1773521686	WS 8/5 MC NE RT	C.21
1773521687	WS 8/5 MC NE GE	C.21
1773521690	WS 8/5 MC NE OR	C.21
1773521693	WS 8/5 MC NE BL	C.21
1773531686	WS 10/5 MC NE RT	C.22
1773531687	WS 10/5 MC NE GE	C.22
1773531693	WS 10/5 MC NE BL	C.22
1773541686	WS 12/5 MC NE RT	C.24
1773541687	WS 12/5 MC NE GE	C.24
1773541690	WS 12/5 MC NE OR	C.24
1773541693	WS 12/5 MC NE BL	C.24
1773551686	WS 12/6 MC NE RT	C.28
1773551687	WS 12/6 MC NE GE	C.28
1773551689	WS 12/6 MC NE VI	C.28
1773551690	WS 12/6 MC NE OR	C.28
1773551692	WS 12/6 MC NE BR	C.28
1773551693	WS 12/6 MC NE BL	C.28
1773561686	WS 12/6,5 MC NE RT	C.29
1773561687	WS 12/6,5 MC NE GE	C.29
1773561693	WS 12/6,5 MC NE BL	C.29
1773571687	WS 15/5 MC NE GE	C.25
1773880000	LM WriteOn 15x140 WS	D.33
1774340000	THM WRITE ON 25/76 GE	D.34
1774350000	THM WRITE ON 25/76 WS	D.34
1774380000	THM WRITEON 17,8/34WS	D.34
1774400000	THM WRITE ON 35,6/93 WS	D.34
1774410000	THM WRITE ON 35,6/93 GE	D.34
1774470000	WSM TOOL AUTOMATIK	D.103
1774480000	WSM TOOL MANUELL	D.103
1774490000	WSMH 288mm	D.102
1774500000	WSMH 48mm	D.102
1774510000	WSMH 60mm	D.102
1774520000	WSMH 84mm	D.102
1774530000	WSMH 108mm	D.102
1775910000	ESG 9/10 MC NE WS	E.17
1778170000	THM MT30x 101/150 SI/G	E.49
1778270000	WS 12/3,5 MC NE WS	C.21
1778280000	WS 12/3,5 MC SDR	C.21
1779080001	SFC 1/21 MC NE WS	D.11
1779080002	SFC 1/21 MC NE BL	D.11
1779080003	SFC 1/21 MC NE RT	D.11
1779080004	SFC 1/21 MC NE GE	D.11
1779090000	SFC 1/21 MC SDR	D.11

1780000000

1782710000	SMH 27/27 SW	E.28
1782960000	SF-TOOL 2.3	D.7
1782970000	SF-TOOL 1	D.7
1782980000	SF-TOOL 4.5	D.7
1782990000	SM 27/27 K MC NE SI	E.28
1783000000	SM 27/27 K MC NE WS	E.28
1783010000	SM 27/27 K MC SDR	E.28
1783430000	LM MT300 26,5/17,5 SI	E.48

Rend. szám	Típus	Oldal
1790150000	CC-RAIL 1000	E.41
1790160000	CC-RAIL TRANSPARENT1000	E.41
1790410000	CC-H 15/27	E.32
1790420000	CC-H 15/49	E.32
1790430000	CC-H 15/17	E.32
1790650000	RIBBON THM HIRE	F.15
1790650000	RIBBON THM HIRE	F.19
1790650000	RIBBON THM HIRE	F.19
1792000000	WS 10/5 MC M NE WS	C.23
1792000000	WS 10/5 MC M NE WS	C.84
1792010000	WS 10/5 MC M SDR	C.23
1797460000	Tintenpatrone PrintJet	F.9
1798470000	TM 203/20 VO	D.17
1798480000	TM 203/18 VO	D.17
1798490000	TM 203/15 VO	D.17
1798510000	TM 203/12 VO	D.17
1798520000	TM 202/20 VO	D.17
1798530000	TM 202/18 VO	D.17
1798540000	TM 202/15 VO	D.17
1798560000	TM 202/12 VO	D.17
1798580000	TM 201/20 VO	D.17
1798600000	TM 201/18 VO	D.17
1798620000	TM 201/15 VO	D.17
1798640000	TM 201/12 VO	D.17
1798650000	TM 200/15 VO	D.17

1800000000

1804480000	ET S7 / 12/50 ge A4	E.51
1805480000	BZT 2 WS 10/5	C.84
1805490000	BZT 1 WS 10/5	C.84
1805520000	BZT 1 2A WS 10/5	C.84
1805720000	SFC 1/30 MC NE BL	D.11
1805730000	SFC 1/30 MC NE GE	D.11
1805740000	SFC 1/30 MC NE RT	D.11
1805750000	SFC 1/30 MC SDR	D.11
1805760000	SFC 1/30 MC NE WS	D.11
1805770000	SFC 2/21 MC NE BL	D.11
1805780000	SFC 2/21 MC NE GE	D.11
1805790000	SFC 2/21 MC NE RT	D.11
1805800000	SFC 2/21 MC SDR	D.11
1805810000	SFC 2/21 MC NE WS	D.11
1805820000	SFC 2/30 MC NE BL	D.11
1805830000	SFC 2/30 MC NE GE	D.11
1805840000	ETO SM 27/27	E.28
1805850000	SFC 2/30 MC NE RT	D.11
1805860000	SFC 2/30 MC SDR	D.11
1805870000	SFC 2/30 MC NE WS	D.11
1805880000	SNAPMARK I	C.84
1806120000	EM 8/30	C.83
1806180000	TM 204/12 VO	D.17
1806190000	TM 205/12 VO	D.17
1806200000	TM 206/12 VO	D.17
1806210000	TM 207/12 VO	D.17
1806220000	TM 208/12 VO	D.17
1806230000	TM 209/12 VO	D.17
1806240000	TM 204/15 VO	D.17
1806250000	TM 205/15 VO	D.17
1806260000	TM 206/15 VO	D.17
1806270000	TM 207/15 VO	D.17
1806280000	TM 208/15 VO	D.17
1806290000	TM 209/15 VO	D.17
1806300000	TM 204/18 VO	D.17
1806310000	TM 205/18 VO	D.17
1806320000	TM 206/18 VO	D.17
1806330000	TM 207/18 VO	D.17
1806340000	TM 208/18 VO	D.17
1806350000	TM 209/18 VO	D.17
1806360000	TM 204/20 VO	D.17
1806370000	TM 205/20 VO	D.17
1806380000	TM 206/20 VO	D.17
1806390000	TM 207/20 VO	D.17
1806400000	TM 208/20 VO	D.17
1806410000	TM 209/20 VO	D.17

1810000000

1812630000	SM 27/8 K MC NE WS	E.26
1812670000	KSW 4,0/90 neutral	E.59
1813130000	SFC 0/12 MC NE WS	D.11
1813150000	SFC 0/12 MC NE RT	D.11
1813160000	SFC 0/12 MC NE GE	D.11
1813170000	SFC 0/12 MC NE BL	D.11
1813180000	SFC 0/12 MC SDR	D.11
1813190000	SFC 0/21 MC NE WS	D.11
1813200000	SFC 0/21 MC NE RT	D.11
1813210000	SFC 0/21 MC NE GE	D.11
1813220000	SFC 0/21 MC NE BL	D.11
1813230000	SFC 0/21 MC SDR	D.11
1813240000	SFC 0/30 MC NE WS	D.11
1813250000	SFC 0/30 MC NE RT	D.11
1813260000	SFC 0/30 MC NE GE	D.11
1813270000	SFC 0/30 MC NE BL	D.11
1813280000	SFC 0/30 MC SDR	D.11
1816240000	MF-W 5/5 MINI MC NE WS	C.52
1816250000	MF 5/5 MC NE WS	C.40
1816260000	MF 5/6 MC NE WS	C.43

Rend. szám	Típus	Oldal
1816270000	MF-W 9/5 MC NE WS	C.49
1816280000	MF-W 9/5 MC NE WS	C.49
1816290000	MF-W 9/6 MC NE WS	C.51
1816310000	MF-W 5/5 MINI MC SDR	C.52
1816320000	MF 5/5 MC SDR	C.40
1816330000	MF 5/6 MC SDR	C.43
1816340000	MF-W 9/5 MC SDR	C.49
1816350000	MF-W 9/5 MC SDR	C.49
1816360000	MF-W 9/6 MC SDR	C.51
1818400000	WS 10/6 MC M NE WS	C.27
1818410000	WS 10/6 MC M SDR	C.27

1820000000

1821020000	ET S7-300GEA4-1	E.51
1821030000	ET S7-400GEA4-2	E.51
1821040000	ET S7-400GEA4-1	E.51
1828450000	WS 10/6 MC NE WS	C.26
1828460000	WS 10/6 MC SDR	C.26

1830000000

1835820000	LM MT300 17X6 GE	E.48
1835830000	LM MT300 19.05X6.3 GE	E.48

1840000000

1847640000	ET S7-400GEA4-3	E.51
1847650000	ET S7-300GEA4-2	E.51
1849580000	KSW 2,5 14/3,5 1,3,5...27	E.55
1849590000	KSW 2,5 14/3,5 2,4,6...28	E.55

1850000000

1852360000	SFX 10/23 MC NE GE V2	D.9
1852370000	SFX 10/23 MC NE RT V2	D.9
1852380000	SFX 10/23 MC SDR V2	D.9
1852390000	SFX 10/23 MC NE WS V2	D.9
1852400000	SFX 10/23 MC NE BL V2	D.9
1852410000	SFX 14/23 MC NE GE V2	D.9
1852420000	SFX 14/23 MC NE RT V2	D.9
1852430000	SFX 14/23 MC SDR V2	D.9
1852440000	SFX 14/23 MC NE WS V2	D.9
1852450000	SFX 14/23 MC NE BL V2	D.9
1852460000	SFX 9/24 MC NE GE V2	D.9
1852470000	SFX 9/24 MC NE RT V2	D.9
1852480000	SFX 9/24 MC SDR V2	D.9
1852490000	SFX 9/24 MC NE WS V2	D.9
1852500000	SFX 9/24 MC NE BL V2	D.9
1852520000	THM MT30x 16/7 GE	E.49
1852540000	THM MT30x 57/27 SI	E.49
1852980000	WS 14/5 MC SDR	C.25
1854090000	WS 10/15 MC NE WS	C.31
1854100000	WS 10/15 MC SDR	C.31
1854490000	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	C.14
1854500000	DEK 5/5 PLUS MC SDR	C.14
1854520000	MF 12/5 MC CABUR NE WS	C.42
1856630000	THM WRITE ON 12/18 GE	D.34
1856640000	THM WRITE ON 12/18 WS	D.34
1856650000	THM MT30x 17/9 GE/M	E.49
1856700000	ESG 10/17 MC NE WS	E.21
1856710000	ESG 10/17 MC SDR	E.21
1856720000	ESG 9/20 UNI MC NE WS	E.20
1856730000	ESG 9/20 UNI MC SDR	E.20
1856740000	DEK 5/8 MC NE WS	C.17
1856750000	DEK 5/8 MC SDR	C.17
1856760000	MF 10/10 MC NE WS	C.45
1856770000	MF 10/10 MC SDR	C.45
1856780000	MFF 10/6 MC NE WS	C.47
1856790000	MFF 10/6 MC SDR	C.47
1857440000	ESG 9/11 K MC NE WS	E.18
1857450000	ESG 9/11 K MC SDR	E.18
1858920000	Tintenank PrintJet II	F.9
1858950000	CleanUnit PrintJet II	F.9

1860000000

1860120000	SFX 11/60 MC NE WS	D.9
1860140000	SFX 11/60 MC SDR	D.9
1860150000	SFX 11/60 MC NE GE	D.9
1861510000	LM MT300 27X8 GE	E.48
1862530000	THM MT30x 38,1/31,75 SI	E.49
1865440000	ET S7-12/50-TU-A4	E.51
1865450000	ET S7-300-TU-A4-1	E.51
1865460000	ET S7-300-TU-A4-2	E.51
1865470000	ET S7-400-TU-A4-1	E.51
1865480000	ET S7-400-TU-A4-2	E.51
1865490000	ET S7-400-TU-A4-3	E.51
1866680000	TMX 30 VO	D.17
1868430000	MF 10/8 MC SDR	C.44
1868440000	MF 10/8 MC NE WS	C.44
1868810004	CLI C 1-6 GE NE CD	D.42
1868811150	CLI C 1-6 GE/SW X1 CD	D.66
1868811151	CLI C 1-6 GE/SW X2 CD	D.66
1868811522	CLI C 1-6 GE/SW 01 CD	D.64
1868811523	CLI C 1-6	

Rend. szám	Típus	Oldal
1869351691	CLI C 02-3 GR NE MP	0.41
1869821044	CLI C 02-3 WS NE CD	0.41
1869821502	CLI C 02-3 WS/SW 0 CD	0.49
1869821505	CLI C 02-3 WS/SW 1 CD	0.49
1869821508	CLI C 02-3 WS/SW 2 CD	0.49
1869821511	CLI C 02-3 WS/SW 3 CD	0.49
1869821514	CLI C 02-3 WS/SW 4 CD	0.49
1869821517	CLI C 02-3 WS/SW 5 CD	0.49
1869821520	CLI C 02-3 WS/SW 6 CD	0.49
1869821523	CLI C 02-3 WS/SW 7 CD	0.49
1869821526	CLI C 02-3 WS/SW 8 CD	0.49
1869821637	CLI C 02-3 WS/SW A CD	0.49
1869821639	CLI C 02-3 WS/SW B CD	0.49
1869821641	CLI C 02-3 WS/SW C CD	0.49
1869821643	CLI C 02-3 WS/SW D CD	0.49
1869821645	CLI C 02-3 WS/SW E CD	0.49
1869821647	CLI C 02-3 WS/SW F CD	0.49
1869821649	CLI C 02-3 WS/SW G CD	0.49
1869821651	CLI C 02-3 WS/SW H CD	0.49
1869821653	CLI C 02-3 WS/SW I CD	0.49
1869821655	CLI C 02-3 WS/SW J CD	0.49
1869821657	CLI C 02-3 WS/SW K CD	0.49
1869821659	CLI C 02-3 WS/SW L CD	0.49
1869821661	CLI C 02-3 WS/SW M CD	0.49
1869821663	CLI C 02-3 WS/SW N CD	0.49
1869821665	CLI C 02-3 WS/SW O CD	0.49
1869821667	CLI C 02-3 WS/SW P CD	0.49
1869821669	CLI C 02-3 WS/SW Q CD	0.49
1869821671	CLI C 02-3 WS/SW R CD	0.49
1869821673	CLI C 02-3 WS/SW S CD	0.49
1869821676	CLI C 02-3 WS/SW T CD	0.49
1869821679	CLI C 02-3 WS/SW U CD	0.49
1869821681	CLI C 02-3 WS/SW V CD	0.49
1869821683	CLI C 02-3 WS/SW W CD	0.49
1869821687	CLI C 02-3 WS/SW X CD	0.49
1869821695	CLI C 02-3 WS/SW 0 CD	0.50
1869821696	CLI C 02-3 WS/SW Y CD	0.49
1869821697	CLI C 02-3 WS/SW A CD	0.50
1869821698	CLI C 02-3 WS/SW Z CD	0.49
1869821699	CLI C 02-3 WS/SW 1 CD	0.50
1869821726	CLI C 02-6 WS/SW A1 CD	0.50
1869821727	CLI C 02-6 WS/SW A2 CD	0.50
1869821728	CLI C 02-6 WS/SW L1 CD	0.50
1869821729	CLI C 02-6 WS/SW L2 CD	0.50
1869821730	CLI C 02-6 WS/SW L3 CD	0.50
1869821734	CLI C 02-9 WS/SW PEN CD	0.51
1869821738	CLI C 02-3 WS/SW + CD	0.50
1869821740	CLI C 02-3 WS/SW - CD	0.50
1869821742	CLI C 02-3 WS/SW / CD	0.50
1869821746	CLI C 02-3 WS/SW ET CD	0.50
1869821747	CLI C 02-3 WS/SW PET. CD	0.50
1869821748	CLI C 02-3 WS/SW . CD	0.50
1869821750	CLI C 02-3 WS/SW : CD	0.50
1869821751	CLI C 02-3 WS/SW - CD	0.50
1869821752	CLI C 02-3 WS/SW AC CD	0.50
1869829999	CLI C 02-9 SDR SG	0.44
1869991637	CLI C 02-3 WS/SW A MP	0.47
1869991639	CLI C 02-3 WS/SW B MP	0.47
1869991641	CLI C 02-3 WS/SW C MP	0.47
1869991643	CLI C 02-3 WS/SW D MP	0.47
1869991645	CLI C 02-3 WS/SW E MP	0.47
1869991647	CLI C 02-3 WS/SW F MP	0.47
1869991649	CLI C 02-3 WS/SW G MP	0.47
1869991651	CLI C 02-3 WS/SW H MP	0.47
1869991653	CLI C 02-3 WS/SW I MP	0.47
1869991655	CLI C 02-3 WS/SW J MP	0.47
1869991657	CLI C 02-3 WS/SW K MP	0.47
1869991659	CLI C 02-3 WS/SW L MP	0.47
1869991661	CLI C 02-3 WS/SW M MP	0.47
1869991663	CLI C 02-3 WS/SW N MP	0.47
1869991665	CLI C 02-3 WS/SW O MP	0.47
1869991667	CLI C 02-3 WS/SW P MP	0.47
1869991669	CLI C 02-3 WS/SW Q MP	0.47
1869991671	CLI C 02-3 WS/SW R MP	0.47
1869991673	CLI C 02-3 WS/SW S MP	0.47
1869991676	CLI C 02-3 WS/SW T MP	0.47
1869991679	CLI C 02-3 WS/SW U MP	0.47
1869991681	CLI C 02-3 WS/SW V MP	0.47
1869991687	CLI C 02-3 WS/SW X MP	0.47
1869991695	CLI C 02-3 WS/SW 0 MP	0.48
1869991696	CLI C 02-3 WS/SW Y MP	0.47
1869991697	CLI C 02-3 WS/SW A MP	0.48
1869991698	CLI C 02-3 WS/SW Z MP	0.47
1869991699	CLI C 02-3 WS/SW 1 MP	0.48
1869991726	CLI C 02-6 WS/SW A1 MP	0.51
1869991727	CLI C 02-6 WS/SW A2 MP	0.51
1869991728	CLI C 02-6 WS/SW L1 MP	0.51
1869991729	CLI C 02-6 WS/SW L2 MP	0.51
1869991730	CLI C 02-6 WS/SW L3 MP	0.51
1869991734	CLI C 02-9 WS/SW PEN MP	0.51
1869991738	CLI C 02-3 WS/SW + MP	0.48
1869991740	CLI C 02-3 WS/SW - MP	0.48
1869991742	CLI C 02-3 WS/SW / MP	0.48
1869991746	CLI C 02-3 WS/SW ET MP	0.48
1869991747	CLI C 02-3 WS/SW PET. MP	0.48
1869991748	CLI C 02-3 WS/SW . MP	0.48
1869991750	CLI C 02-3 WS/SW : MP	0.48
1869991751	CLI C 02-3 WS/SW - MP	0.48
1869991752	CLI C 02-3 WS/SW AC MP	0.48

Rend. szám	Típus	Oldal
1869999999	CLI C 02-6 SDR CD	0.44
1870000000		
1871341726	CLI C 1-6 WS/SW A1 MP	0.62
1871341727	CLI C 1-6 WS/SW A2 MP	0.62
1871341728	CLI C 1-6 WS/SW A1 MP	0.62
1871341729	CLI C 1-6 WS/SW L2 MP	0.62
1871341730	CLI C 1-6 WS/SW L3 MP	0.62
1871341734	CLI C 1-9 WS/SW PEN MP	0.63
1871351726	CLI C 1-6 WS/SW A1 CD	0.66
1871351727	CLI C 1-6 WS/SW A2 CD	0.66
1871351728	CLI C 1-6 WS/SW L1 CD	0.66
1871351729	CLI C 1-6 WS/SW L2 CD	0.66
1871351730	CLI C 1-6 WS/SW L3 CD	0.66
1871351734	CLI C 1-9 WS/SW PEN CD	0.66
1871371044	CLI M 2-4 WS/NE MP	0.93
1871371502	CLI M 2-4 WS/SW 0 MP	0.93
1871371505	CLI M 2-4 WS/SW 1 MP	0.93
1871371508	CLI M 2-4 WS/SW 2 MP	0.93
1871371511	CLI M 2-4 WS/SW 3 MP	0.93
1871371514	CLI M 2-4 WS/SW 4 MP	0.93
1871371517	CLI M 2-4 WS/SW 5 MP	0.93
1871371520	CLI M 2-4 WS/SW 6 MP	0.93
1871371523	CLI M 2-4 WS/SW 7 MP	0.93
1871371526	CLI M 2-4 WS/SW 8 MP	0.93
1871371637	CLI M 2-4 WS/SW A MP	0.94
1871371639	CLI M 2-4 WS/SW B MP	0.94
1871371641	CLI M 2-4 WS/SW C MP	0.94
1871371643	CLI M 2-4 WS/SW D MP	0.94
1871371645	CLI M 2-4 WS/SW E MP	0.94
1871371647	CLI M 2-4 WS/SW F MP	0.94
1871371649	CLI M 2-4 WS/SW G MP	0.94
1871371651	CLI M 2-4 WS/SW H MP	0.94
1871371653	CLI M 2-4 WS/SW I MP	0.94
1871371655	CLI M 2-4 WS/SW J MP	0.94
1871371657	CLI M 2-4 WS/SW K MP	0.94
1871371659	CLI M 2-4 WS/SW L MP	0.94
1871371661	CLI M 2-4 WS/SW M MP	0.94
1871371663	CLI M 2-4 WS/SW N MP	0.94
1871371665	CLI M 2-4 WS/SW O MP	0.94
1871371667	CLI M 2-4 WS/SW P MP	0.94
1871371669	CLI M 2-4 WS/SW Q MP	0.94
1871371671	CLI M 2-4 WS/SW R MP	0.94
1871371673	CLI M 2-4 WS/SW S MP	0.94
1871371676	CLI M 2-4 WS/SW T MP	0.94
1871371679	CLI M 2-4 WS/SW U MP	0.94
1871371681	CLI M 2-4 WS/SW V MP	0.94
1871371683	CLI M 2-4 WS/SW W MP	0.94
1871371687	CLI M 2-4 WS/SW X MP	0.94
1871371695	CLI M 2-4 WS/SW 0 MP	0.93
1871371696	CLI M 2-4 WS/SW Y MP	0.94
1871371697	CLI M 2-4 WS/SW A MP	0.93
1871371698	CLI M 2-4 WS/SW Z MP	0.93
1871371699	CLI M 2-4 WS/SW 1 MP	0.93
1871371738	CLI M 2-4 WS/SW - MP	0.93
1871371740	CLI M 2-4 WS/SW + MP	0.93
1871371742	CLI M 2-4 WS/SW / MP	0.93
1871371746	CLI M 2-4 WS/SW ET MP	0.93
1871371747	CLI M 2-4 WS/SW PET. MP	0.93
1871371748	CLI M 2-4 WS/SW . MP	0.93
1871371750	CLI M 2-4 WS/SW : MP	0.93
1871371751	CLI M 2-4 WS/SW - MP	0.93
1871371752	CLI M 2-4 WS/SW AC MP	0.93
1871741728	CLI M 2-6 WS/SW L1 MP	0.97
1871741729	CLI M 2-6 WS/SW L2 MP	0.97
1871741730	CLI M 2-6 WS/SW L3 MP	0.97
1871751728	CLI M 2-6 GE/SW L1 MP	0.97
1871751729	CLI M 2-6 GE/SW L2 MP	0.97
1871751730	CLI M 2-6 GE/SW L3 MP	0.97
1871771728	CLI M 2-6 WS/SW L1 CD	0.97
1871771729	CLI M 2-6 WS/SW L2 CD	0.97
1871771730	CLI M 2-6 WS/SW L3 CD	0.97
1871781728	CLI M 2-6 GE/SW L1 CD	0.97
1871781729	CLI M 2-6 GE/SW L2 CD	0.97
1871781730	CLI M 2-6 GE/SW L3 CD	0.97
1871789999	CLI M 2-6 SDR CD	0.92
1871791044	CLI C 1-15 WS/NE SG	0.45
1871791687	CLI C 1-15 GE/NE SG	0.45
1871801044	CLI C 1-18 WS/NE SG	0.45
1871801687	CLI C 1-18 GE/NE SG	0.45
1871809999	CLI C 1-18 SDR SG	0.45
1871811044	CLI C 1-24 WS/NE SG	0.45
1871821687	CLI C 1-33 GE/NE SG	0.45
1871831044	CLI C 2-18 WS/NE SG	0.43
1871831687	CLI C 2-18 GE/NE SG	0.43
1871839999	CLI C 2-18 SDR SG	0.46
1871841044	CLI C 1-12 WS/NE SG	0.45
1871841687	CLI C 1-12 GE/NE SG	0.45
1871871502	CLI C 2-4 WS/SW 0 CD	0.69
1871871505	CLI C 2-4 WS/SW 1 CD	0.69
1871871508	CLI C 2-4 WS/SW 2 CD	0.69
1871871511	CLI C 2-4 WS/SW 3 CD	0.69
1871871514	CLI C 2-4 WS/SW 4 CD	0.69
1871871517	CLI C 2-4 WS/SW 5 CD	0.69
1871871520	CLI C 2-4 WS/SW 6 CD	0.69
1871871523	CLI C 2-4 WS/SW 7 CD	0.69
1871871526	CLI C 2-4 WS/SW 8 CD	0.69
1871871637	CLI C 2-4 WS/SW A CD	0.69

Rend. szám	Típus	Oldal
1871871639	CLI C 2-4 WS/SW B CD	0.69
1871871641	CLI C 2-4 WS/SW C CD	0.69
1871871643	CLI C 2-4 WS/SW D CD	0.69
1871871645	CLI C 2-4 WS/SW E CD	0.69
1871871647	CLI C 2-4 WS/SW F CD	0.69
1871871649	CLI C 2-4 WS/SW G CD	0.69
1871871651	CLI C 2-4 WS/SW H CD	0.69
1871871653	CLI C 2-4 WS/SW I CD	0.69
1871871655	CLI C 2-4 WS/SW J CD	0.69
1871871657	CLI C 2-4 WS/SW K CD	0.69
1871871659	CLI C 2-4 WS/SW L CD	0.69
1871871661	CLI C 2-4 WS/SW M CD	0.69
1871871663	CLI C 2-4 WS/SW N CD	0.69
1871871665	CLI C 2-4 WS/SW O CD	0.69
1871871667	CLI C 2-4 WS/SW P CD	0.69
1871871669	CLI C 2-4 WS/SW Q CD	0.69
1871871671	CLI C 2-4 WS/SW R CD	0.69
1871871673	CLI C 2-4 WS/SW S CD	0.69
1871871676	CLI C 2-4 WS/SW T CD	0.69
1871871679	CLI C 2-4 WS/SW U CD	0.69
1871871681	CLI C 2-4 WS/SW V CD	0.69
1871871683	CLI C 2-4 WS/SW W CD	0.69
1871871685	CLI C 2-4 WS/SW X CD	0.69
1871871689	CLI C 2-4 WS/SW 0 CD	0.70
1871871696	CLI C 2-4 WS/SW Y CD	0.69
1871871697	CLI C 2-4 WS/SW A CD	0.70
1871871698	CLI C 2-4 WS/SW Z CD	0.69
1871871699	CLI C 2-4 WS/SW ? CD	0.70
1871871738	CLI C 2-4 WS/SW + CD	0.70
1871871740	CLI C 2-4 WS/SW - CD	0.70
1871871742	CLI C 2-4 WS/SW / CD	0.70
1871871746	CLI C 2-4 WS/SW ET CD	0.70
1871871747	CLI C 2-4 WS/SW PET. CD	0.70
1871871748	CLI C 2-4 WS/SW . CD	0.70
1871871750	CLI C 2-4 WS/SW : CD	0.70
1871871751	CLI C 2-4 WS/SW - CD	0.70
1871871752	CLI C 2-4 WS/SW AC CD	0.70
1871891728	CLI C 2-6 GE/SW L1 MP	0.70
1871891729	CLI C 2-6 GE/SW L2 MP	0.70
1871891730	CLI C 2-6 GE/SW L3 MP	0.70
1871901687	CLI C 2-6 GE/NE CD	0.43
1871901728	CLI C 2-6 GE/SW L1 CD	0.71
1871901729	CLI C 2-6 GE/SW L2 CD	0.71
1871901730	CLI C 2-6 GE/SW L3 CD	0.71
1871901731	CLI C 2-6 GE/SW L3 CD	0.71
1871909999	CLI C 2-6 SDR CD	0.45
1871911728	CLI C 2-6 WS/SW L1 CD	0.71
1871911729	CLI C 2-6 WS/SW L2 CD	0.71
1871911730	CLI C 2-6 WS/SW L3 CD	0.71
1871921728	CLI C 2-6 WS/SW L1 MP	0.70
1871921729	CLI C 2-6 WS/SW L2 MP	0.70
1871921730	CLI C 2-6 WS/SW L3 MP	0.70
1871971687	CLI C 2-9 GE/NE CD	0.43
1871971734	CLI C 2-9 GE/SW PEN CD	0.71
1871979999	CLI C 2-9 SDR SG	0.46
1872031734	CLI C 2-9 GE/SW PEN MP	0.71
1872301502	CLI C 3-6 WS/SW 0 MP	0.72
1872301505	CLI C 3-6 WS/SW 1 MP	0.72
1872301508	CLI C 3-6 WS/SW 2 MP	0.72
1872301511	CLI C 3-6 WS/SW 3 MP	0.72
1872301514	CLI C 3-6 WS/SW 4 MP	0.72
1872301517	CLI C 3-6 WS/SW 5 MP	0.72
1872301520	CLI C 3-6 WS/SW 6 MP	0.72
1872301523	CLI C 3-6 WS/SW 7 MP	0.72
1872301526	CLI C 3-6 WS/SW 8 MP	0.72
1872301637	CLI C 3-6 WS/SW A MP	0.73
1872301639	CLI C 3-6 WS/SW B MP	0.73
1872301641	CLI C 3-6 WS/SW C MP	0.73
1872301643	CLI C 3-6 WS/SW D MP	0.73
1872301645		

Rend. szám	Típus	Oldal
1878201693	CLI C 02-3 BL NE CD	D.41
1878910000	CC-H 15/60	E.32

1880000000

1880080000	ESG 6/17 K MC SDR	E.11
1880090000	ESG 6/15 K MC SDR	E.9
1880100000	ESG 6/15 K MC NE WS	E.9
1880110000	ESG 6/17 K MC NE GE	E.11
1880120000	ESG 6/17 K MC NE WS	E.11
1880130000	ESG 6/15 K MC NE GE	E.9
1880720000	ETO SM 22/22 TRANSPAR.	E.26
1880810000	ETO CC 15/27 TRANSPAR.	E.33
1880830000	ETO CC 15/49 TRANSPAR.	E.34
1880840000	ETO CC 15/60 TRANSPAR.	E.35
1880850000	ETO CC 15/17 TRANSPAR.	E.33
1881280000	ESG 6/15 RIDER MC NE WS	E.10
1881290000	ESG 6/15 RIDER MC SDR	E.10
1882890000	LM MT300 15X9 GE	E.48
1882900000	THM WRITE ON 49,5/57 WS	D.34
1882910000	LM MT300 12X6 GE	E.48
1886270000	MF-SI 8/5 MC SDR	C.56
1886531687	CLJ M 2-25Q GE NEUT SG	D.91
1886541687	CLJ M 2-40Q GE NEUT SG	D.91
1888280000	STR CC 15/60 TRANSPARENT	E.35
1888290000	STR CC 15/27 TRANSPARENT	E.33
1888300000	STR CC 15/49 TRANSPARENT	E.34
1888310000	STR CC 15/17 TRANSPARENT	E.33
1888360000	ESG 9/6 MC NE WS	E.21
1889170000	MF-SI 10/5 MC SDR	C.56
1889180000	MF-SI 8/5 MC NE WS	C.56
1889190000	MF-SI 10/5 MC NE WS	C.56
1889230000	MF-SI 8/6 MC SDR	C.57
1889240000	MF-SI 8/6 MC NE WS	C.57
1889250000	MF-SI 10/6 MC SDR	C.57
1889260000	MF-SI 10/6 MC NE WS	C.57
1889550000	CLI T 3-30	D.16
1889560000	CLI T 1-30	D.16
1889570000	CLI T 2-30	D.16
1889580000	CLI T 02-30	D.16
1889770000	MF-SI 7/5-6,5 MC SDR	C.58
1889780000	MF-SI 7/5-6,5 MC NE WS	C.58
1889790000	MF-SI 10/5-6,5 MC SDR	C.58
1889800000	MF-SI 10/5-6,5 MC NE WS	C.58

1890000000

1890460000	ESG 9/20 L MC NE WS	E.19
1890470000	ESG 8/17 L MC NE WS	E.15
1891670000	WSMC 11-15	D.102
1891680000	WSMC 6-10	D.102
1891770000	THM MT30X 25,9/7,1 WS	E.49
1891780000	TM 1/18 TWIN HF/HB	D.15
1891810000	TM 0/18 TWIN HF/HB	D.15
1895950000	KSW 2,5 10/5,08 W 9-18	E.56
1895960000	KSW 2,5 8/5,08 W 19-26	E.56
1897570000	ESG 8/11 MC NE WS	E.14
1899230000	CLJ M 2-18 SDR SG	D.92
1899240000	CLJ C 2-9 SDR CD	D.45
1899250000	CLJ M 2-9 SDR CD	D.92
1899260000	CLJ M 2-15 SDR SG	D.92
1899290000	CLJ C 02-9 SDR CD	D.44

1900000000

1905490000	M-PRINT PRO	B.20
1905490000	M-PRINT PRO	F.15
1905490000	M-PRINT PRO	F.17
1905490000	M-PRINT PRO	F.19
1905490000	M-PRINT PRO	F.21
1905490000	M-PRINT PRO	F.9
1905500000	M-PRINT PRO ADVANCED	B.20
1905950000	WS 10/8 PLUS MC NE WS	C.29
1905970000	WS 10/12 MC NE WS	C.31
1906000000	WS 12/8 PLUS MC NE WS	C.30
1906010000	WS 12/8 PLUS MC SDR	C.30
1906030000	WS 10/8 PLUS MC SDR	C.29
1906060000	WS 10/12 MC SDR	C.31
1906110000	SM 27/18 MC NE RT	E.27
1906120000	SM 27/18 K MC NE RT	E.27
1907520000	DEK 5/5 PLUS MC GE	C.14
1907530000	MF 4/5,2 MC NE WS	C.42

1910000000

1912090000	DEK 5/6 MC NE OR	C.15
1912140000	WSMC 16-20	D.102
1912150000	WSMC 21-25	D.102
1912160000	WSMC 26-30	D.102
1912170000	WSMC 1-5	D.102
1912500000	CLJ C 02-24 SDR SG	D.44
1912510000	CLJ C 02-27 SDR SG	D.44
1912550000	CLJ C 02-3 SDR SG	D.44
1912580000	CLJ C 02-30 SDR SG	D.44
1912590000	CLJ C 02-33 SDR SG	D.44
1912600000	CLJ C 02-36 SDR SG	D.44
1912610000	CLJ C 02-39 SDR SG	D.44
1912620000	CLJ C 02-6 SDR SG	D.44
1912630000	CLJ C 1-24 SDR SG	D.45

Rend. szám	Típus	Oldal
1912640000	CLJ C 1-27 SDR SG	D.45
1912650000	CLJ C 1-3 SDR SG	D.45
1912660000	CLJ C 1-30 SDR SG	D.45
1912670000	CLJ C 1-33 SDR SG	D.45
1912680000	CLJ C 1-36 SDR SG	D.45
1912690000	CLJ C 1-39 SDR SG	D.45
1912700000	CLJ C 1-6 SDR SG	D.45
1912710000	CLJ C 2-24 SDR SG	D.46
1912720000	CLJ C 2-27 SDR SG	D.46
1912730000	CLJ C 2-30 SDR SG	D.46
1912740000	CLJ C 2-33 SDR SG	D.46
1912750000	CLJ C 2-36 SDR SG	D.46
1912760000	CLJ C 2-39 SDR SG	D.46
1912770000	CLJ C 3-24 SDR SG	D.46
1912780000	CLJ C 3-27 SDR SG	D.46
1912790000	CLJ C 3-30 SDR SG	D.46
1912800000	CLJ C 3-33 SDR SG	D.46
1912810000	CLJ C 3-36 SDR SG	D.46
1912820000	CLJ C 3-39 SDR SG	D.46
1912830000	CLJ M 2-4 SDR SG	D.92
1912840000	CLJ M 2-6 SDR SG	D.92
1912860000	CLJ M 2-24 SDR SG	D.92
1912870000	CLJ M 2-27 SDR SG	D.92
1912880000	CLJ M 2-30 SDR SG	D.92
1912920000	CLJ M 2-33 SDR SG	D.92
1912950000	CLJ M 2-36 SDR SG	D.92
1912960000	CLJ M 2-39 SDR SG	D.92
1913311687	CLJ C 1-21 GE NE SG	D.45
1915320000	LM MT300 20x12 GE	E.48
1915330000	SM 27/18 K MC NE BL	E.27
1915340000	SM 27/18 K MC NE GE	E.27
1917410000	WS 10/6 MC M NE OR	C.27
1917420000	WS 10/6 MC M NE GN	C.27
1917430000	WS 10/6 MC M NE GE	C.27
1917440000	WS 10/6 MC M NE RT	C.27
1918470000	SF 0/21 MC SDR V2	D.7
1918480000	SF 0/21 MC NE GE V2	D.7
1918490000	SF 0/21 MC NE RT V2	D.7
1918500000	SF 0/21 MC NE WS V2	D.7
1918510000	SF 0/21 MC NE BL V2	D.7
1918530000	SF 00/21 MC SDR V2	D.7
1918560000	SF 00/21 MC NE GE V2	D.7
1918570000	SF 00/21 MC NE RT V2	D.7
1918580000	SF 00/21 MC NE WS V2	D.7
1918590000	SF 00/21 MC NE BL V2	D.7
1918600000	SF 1/21 MC NE RT V2	D.7
1918610000	SF 1/21 MC NE GE V2	D.7
1918620000	SF 1/21 MC NE BL V2	D.7
1918630000	SF 1/21 MC NE WS V2	D.7
1918640000	SF 1/21 MC SDR V2	D.7
1918650000	SF 2/21 MC SDR V2	D.7
1918660000	SF 2/21 MC NE GE V2	D.7
1918670000	SF 2/21 MC NE RT V2	D.7
1918690000	SF 2/21 MC NE WS V2	D.7
1918700000	SF 2/21 MC NE BL V2	D.7
1918800000	SF 3/21 MC SDR V2	D.7
1918890000	SF 3/21 MC NE GE V2	D.7
1918900000	SF 3/21 MC NE RT V2	D.7
1918910000	SF 3/21 MC NE WS V2	D.7
1918920000	SF 3/21 MC NE BL V2	D.7
1918990000	SF 4,5/21 MC SDR V2	D.7
1919000000	SF 4,5/21 MC NE GE V2	D.7
1919010000	SF 4,5/21 MC NE RT V2	D.7
1919020000	SF 4,5/21 MC NE WS V2	D.7
1919030000	SF 4,5/21 MC NE BL V2	D.7
1919050000	SF 4/21 MC SDR V2	D.7
1919060000	SF 4/21 MC NE GE V2	D.7
1919070000	SF 4/21 MC NE RT V2	D.7
1919080000	SF 4/21 MC NE WS V2	D.7
1919090000	SF 4/21 MC NE BL V2	D.7
1919110000	SF 5/21 MC SDR V2	D.7
1919120000	SF 5/21 MC NE GE V2	D.7
1919130000	SF 5/21 MC NE RT V2	D.7
1919140000	SF 5/21 MC NE WS V2	D.7
1919150000	SF 5/21 MC NE BL V2	D.7
1919160000	SF 6/21 MC SDR V2	D.7
1919170000	SF 6/21 MC NE GE V2	D.7
1919180000	SF 6/21 MC NE RT V2	D.7
1919190000	SF 6/21 MC NE WS V2	D.7
1919200000	SF 6/21 MC NE BL V2	D.7
1919210000	SF 0/12 MC NE GE V2	D.7
1919220000	SF 0/12 MC NE BL V2	D.7
1919230000	SF 0/12 MC NE RT V2	D.7
1919240000	SF 0/12 MC NE WS V2	D.7
1919250000	SF 0/12 MC SDR V2	D.7
1919260000	SF 00/12 MC NE GE V2	D.7
1919270000	SF 00/12 MC NE BL V2	D.7
1919280000	SF 00/12 MC NE RT V2	D.7
1919290000	SF 00/12 MC NE WS V2	D.7
1919300000	SF 00/12 MC SDR V2	D.7
1919320000	SF 1/12 MC NE RT V2	D.7
1919340000	SF 1/12 MC NE GE V2	D.7
1919360000	SF 1/12 MC NE BL V2	D.7
1919390000	SF 1/12 MC NE WS V2	D.7
1919420000	SF 1/12 MC SDR V2	D.7
1919460000	SF 2/12 MC NE RT V2	D.7
1919470000	SF 2/12 MC NE GE V2	D.7
1919480000	SF 2/12 MC NE BL V2	D.7
1919490000	SF 2/12 MC NE WS V2	D.7

Rend. szám	Típus	Oldal
1919500000	SF 2/12 MC SDR V2	D.7
1919510000	SF 3/12 MC SDR V2	D.7
1919520000	SF 3/12 MC NE GE V2	D.7
1919530000	SF 3/12 MC NE RT V2	D.7
1919540000	SF 3/12 MC NE WS V2	D.7
1919550000	SF 3/12 MC NE BL V2	D.7
1919570000	SF 4/12 MC NE RT V2	D.7
1919580000	SF 4/12 MC NE GE V2	D.7
1919590000	SF 4/12 MC NE BL V2	D.7
1919600000	SF 4/12 MC NE WS V2	D.7
1919610000	SF 4/12 MC SDR V2	D.7
1919620000	SF 5/12 MC NE GE V2	D.7
1919630000	SF 5/12 MC NE BL V2	D.7
1919640000	SF 5/12 MC NE RT V2	D.7
1919650000	SF 5/12 MC NE WS V2	D.7
1919660000	SF 5/12 MC SDR V2	D.7
1919870000	ESO 8/20P WS	D.23
1919880000	ESO 8/20P GE	D.23
1919890000	ESO 8/20 WS	D.23
1919900000	ESO 8/20 GE	D.23
1919940000	ESG 5/10 MC NE WS	E.9

1920000000

1920640000	PLOTTER PEN 0.25 P INK	F.11
1920640000	PLOTTER PEN 0.25 P INK	F.13
1920650000	PLOTTER PEN 0.35 P INK	F.11
1920650000	PLOTTER PEN 0.35 P INK	F.13
1924260000	MF-W 5/5 MINI MC NE RT	C.52
1924270000	MF-W 5/5 MINI MC NE BL	C.52
1924280000	MF-W 5/5 MINI MC NE GE	C.52
1924290000	MF-W 5/5 MINI MC NE GN	C.52
1924310000	MCP AP SF4-6	F.11
1924310000	MCP AP SF4-6	F.13
1924330000	P.CLEANER	F.11
1924330000	P.CLEANER	F.13
1924340000	P Ink 2.0	F.11
1924340000	P Ink 2.0	F.13
1924360000	MCP AP PLUS	F.11
1924370000	MCP AP LABELS	F.11
1924370000	MCP AP LABELS	F.13
1924930000	WSM SERVICE BOX KOMP.	D.101
1925000000	MCP PLUS	F.11
1927510000	WS 12/5 PLUS MC NE WS	C.24
1927520000	WS 12/5 PLUS MC SDR	C.24
1927530000	WS 12/6 PLUS MC NE WS	C.28
1927540000	WS 12/6 PLUS MC SDR	C.28

1930000000

1934190000	THM WRITEON 51/36 WS	D.34
1934330000	CC 30/60 K MC NE SI	E.36
1934370000	CC 30/60 K MC SDR	E.36
1934390000	CC 30/60 K MC NE WS	E.36
1934410000	CC 30/60 MC SDR	E.36
1934420000	CC 30/60 MC NE WS	E.36
1934430000	CC-H 30/60	E.32
1934440000	ETO CC 30/60 TRANSPAR.	E.36
1934450000	STR CC 30/60 TRANSPARENT	E.36
1935130000	MCP EP	F.13

A Weidmüller világszerte

AE Egyesült Arab Emírátek
Weidmüller Middle East FZE
P.O. Box 8591, SAIF-Zone
Sharjah U. A. E.
Tel. +971 6 5572723
Fax +971 6 5572724
wme.info@weidmuller.com

AR Argentína
CPI SA
Bauness 2660
1431 Buenos Aires
Tel. +54 11 45238008
Fax +54 11 45220546
info@cpi.com.ar
www.cpi.com.ar

AT Ausztria
Weidmüller GmbH Austria
Straße 2, Industriezentrum NÖ
Süd Straße 2b M59
2355 Wiener Neudorf
Tel. +43 2236 6708-0
Fax +43 2236 6708-199
office.at@weidmuller.com

AU Ausztrália
Weidmüller Pty. Ltd.
P.O. Box 6944
Huntingwood Drive 43
Huntingwood,
NSW, 2148
Tel. +61 2 9671-9999
Fax +61 2 9671-9911
info@weidmuller.com.au
www.weidmuller.com.au

AZ Azerbajdzsán
West Industries Ltd.
Caspian Plaza, 5-th Floor
44 J. Jabbarly Str., Baku
Tel. +99412 596 15 15
Fax +99412 596 14 93
sales@west-i.com

BA Bosznia-Hercegovina
Herzegovina
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Beograd-Stari Grad
Danice Marković 2
11050 Beograd
Srbija
Tel. +381 11 288 5274
Fax +381 11 288 5274
zoran.rabrenovic@weidmuller.com

BH ES ELEKTROSISTEM d.o.o.
Bul. Vojvode S.
Stepanovica kod br. 272
78000 BiH - Banja Luka
Tel. +387 51 420-340
Fax +387 51 420-341
elsist@inecco.net
www.elektrosistem.ba

BE Belgium
Weidmüller Benelux B.V.
Mechelsesteenweg 519 bus
6 en 7
1930 Nossegem
Tel. +32 2 752 4070
Fax +32 2 751 3606
info@weidmuller.be
www.weidmuller.be

BG Bulgária
Weid-Bul EOOD
1756 Sofia
13, bul. "Kliment Ohridski"
Tel. +359 2 9632560
Fax +359 2 9631098
sofia@weidbul.com
www.weidbul.com

BH Bahrain
Khayber Trading Company
P.O. Box 1976 Manama,
Tel. +973 720747
Fax +973 720331
khayber@batelco.com.bh

BR Brazília
Weidmüller Conexel do Brasil
Conexões Elétricas Ltda.
Rua Garcia Lora, 176
09695-900, Sao Paulo SP
Tel. +55 11 43669600
Fax +55 11 43621677
vendas@weidmuller.com.br
www.weidmuller.com.br

BY Fehéroroszország
Technikon Ltd.
Nezavisimosti pr.177-9
Minsk 220125
Tel. +375 17 3931177
Tel. +375 17 3930080
wm@technikon.by

CA Kanada
W Interconnections CANADA
Ltd.
10 Spy Court, Markham,
Ontario L3R 5H6
Tel. +1 905 475-1507
Fax +1 905 475-2798
info1@weidmuller.ca
www.weidmuller.ca

CH Svájc
Weidmüller Schweiz AG
Rundbuckstraße 2
8212 Neuhausen am Rheinfall
Tel. +41 52 6740707
Fax +41 52 6740708
info@weidmuller.ch
www.weidmuller.ch

CL Chile
Felipe Bahamondes S.A./
ATS AGRO
Maria Luisa Santander 0475
Casilla 3425
Santiago
Tel. +56 2 341-1271
Fax +56 2 341-1275
felipe@atsintech.com

CPI CHILE LTDA
Av. Presidente Frei Montalva
6001-47, Conchalí -
Region Metropolitana -
Santiago
cpi@cpichile.cl

CN Kína
Weidmüller Interface
International Trading
(Shanghai) Co., Ltd.
25F, BM Intercontinental
Business Center,
100 Yutong Road, Shanghai
200070
P.R. China
Tel. +86 21 22195008
Fax +86 21 22195009
www.cn.weidmuller.com

CO Kolumbia
Automatización Avanzada S. A.
Carrera 97 No.24c, 23 B4
4 Bogotá D. C.
Tel. +57 1 5478510
Fax +57 1 4223044
comercial@
automatizacionavanzada.com
www.
automatizacionavanzada.com

CR Costa Rica
ELVATRON S.A.
la Uruca 400 Norte
Banco Costa Rica
San José Costa Rica
Tel. +506 2 961080
Fax +506 5 200609
dirk.haase@elvatron.com
www.elvatron.com

CZ Csehország
Weidmüller s. r. o.
Lomnického 5/1705
14000 Praha 4
Tel. +420 2 44001400
Fax +420 2 44001499
office@weidmuller.cz
www.weidmuller.cz

DE Németország
Weidmüller GmbH & Co. KG
Postfach 3054
32720 Detmold
Ohmstraße 9
32758 Detmold
Tel. +49 5231 1428-0
Fax +49 5231 1428-116
weidmuller@weidmuller.de
www.weidmuller.de

DK Dánia
Wexoe A/S
Lejrvej 31
3500 Vaerloese
Tel. +45 45465800
Fax +45 45465801
wexoe@wexoe.dk
www.wexoe.dk

EC Ecuador
Elsystec S. A. Electricidad
Sistemas y Tecnología
Vasco de Contreras N35-25
y Mañosa, Quito
Tel. +593 2 2456510
Fax +593 2 2456755
Elsystec@uio.satnet.net

EE Észtország
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Üdens str. 12-118
Rīga, LV-1007
Latvia
Tel. +371 29254766
Fax +371 67624562
igonis.rudaks@weidmuller.com

Soots Interface OÜ
Pärnu mnt 142
11317 Tallinn
Tel. +372 5296177
Fax +372 6096933
info@sootsinterface.ee
www.sootsinterface.ee

EG Egyiptom
Standard Electric (OMEGA)
87, Mohamed Farid Street
Heliopolis, Cairo
Tel. +20 26422977
Fax +20 26422955
stdelec@rite.com

ES Spanyolország
Weidmüller S. A.
Narcis Monturiol 11-13
Pol. Ind. Sudeste
08960 Sant Just Desvern
Barcelona
Tel. +34 93 4803386
Fax +34 93 3718055
weidmuller@weidmuller.es
www.weidmuller.es

FI Finnország
JUHA-ELEKTRO OY
P. O. Box 57, 641 Helsinki
Kylvöpolku 6, 680 Helsinki
Tel. +358 10 8328 100
Fax +358 10 8328 109
info@juha-elektro.fi
www.juha-elektro.fi

FR Franciaország
Weidmüller E. U. R. L.
12, Chaussée Jules César
B.P. 263 Osmoy
95523 Cergy Pontoise Cedex
Tel. +33 1 34245500
Fax +33 1 34245501
mail@weidmuller.fr

GB Nagy-Britannia
Weidmüller Ltd
Klippon House
Centurion Court Office
Meridian East, Meridian
Business Park
Leicester, LE19 1TP
Tel. +44 1162 823470
Fax +44 1162 893582
marketing@weidmuller.co.uk
www.weidmuller.co.uk

GR Görögország
Electrorama S.A.
1 An. Martali Str.
41335 Larissa
Tel. +30 2410 552533188
Fax +30 2410 283463189
valvizos@electrorama.com.gr

GA Contact Solutions
11, Ippokratous Str.
14452 Metamorfosi Attika
Tel. +30 210 2823233
Fax +30 210 2823233
gasaless@gmail.com

HK Hong Kong
Weidmüller (Hong Kong)
Limited
Unit 1617, The Metropolis
Tower, No.10, Metropolis
Drive, Hunghom, Kowloon
Tel. +852 31548082
Fax +852 31548099
info-hk@weidmuller.de
Hong Kong

HR Horvátország
Elektro Partner d.o.o.
Slavonska Avenija 24/6
10000 Zagreb
Tel. +385 1 6184793
Fax +385 1 6184795
elektropartner@zg.t-com.hr

HU Magyarország
Weidmüller Kft
Gubacsi út 6
1097 Budapest
Tel. +36 1 3827700
Fax +36 1 3827701
info@weidmuller.hu

ID Indonézia
PT. Nego Electrindo
Ruko Mega Grosir Cempaka
Mas, Blok I No 20 - 22
Jl. Let.Jend. Suprato -
Jakarta 10640
Tel. +62 21 42882255
Fax +62 21 42882266
sales@negoelectrindo.co.id

IE Írország
Bitte kontaktieren Sie
Weidmüller Ltd. in
Großbritannien

IL Izrael
A.U.Shay Ltd.
P.O. Box 10049
Embar Street 23/25
49222 Petach-Tikva
Tel. +972 3 9233601
Fax +972 3 9234601

ATEKA Ltd.
4, Ha Tavor lane
Industrial area Segula
49691 Petach-Tikva
Tel. +972 73 2001311
Fax +972 3 9244245
marketing@ateka.co.il
www.ateka.co.il

IN India
Weidmüller
Electronics India Pvt. Ltd
Plot # 32, 3rd Floor,
North Court
Lane North Avenue,
Opp Jogger's Park,
Kalyani Nagar, Maharastra
411006 Pune
Tel. +91 9049800960
Nitish.Rajan@weidmuller.de

IS Izland
Samey Automation Center
Lyngas 13, 210 Garoabaer,
Tel. +354 510 5200
Fax +354 510 5201
samey@samey.is

IT Olaszország
Weidmüller S.R.L.
Via Albert Einstein 4
20092 Cinisello Balsamo
Milano
Tel. +39 02 660681
Fax +39 02 6124945
weidmuller@weidmuller.it
www.weidmuller.it

JO Jordánia
HORIZONS
P.O.Box: 330607
Amman Jordan 11133
Tel. +962 6 4882114
Fax +962 6 4882115
horizons@go.com.jo

JP Japán
Nihon Weidmüller Co. Ltd.
Sphere Tower Tennoz,
2-2-8 Higashi-Shinagawa,
Shinagawa-Ku,
Tokyo 140-0002
Tel. +81 3 6711-5300
Fax +81 3 6711-5333
www.weidmuller.co.jp

KR Korea
Weidmüller Korea Co. Ltd.
6F Seokyoung B/D,
242-54 Nonhyun-dong,
Gangnam-gu
Seoul, 135-830
Tel. +82 2 5160003
Fax +82 2 5160090
info@weidmuller.co.kr

KW Kuwait
KANA CONTROLS General
Trading & Cont. CO. W.L.L.
Al Rai Industrial Area,
Plot 28-30, St. 31
P.O.Box: 25593
Safat, 13016
Tel. +966-474 1373/4
Fax +966-474 1537
info@kanacontrols.com

LB Libanon
Progress Engineering &
Trading Enterprises
Al Nahr Street, Beirut
Tel. +961 1 444684
Fax +961 1 561880
progress@inco.com.lb

LT Litvánia
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Üdens str. 12-118
Rīga, LV-1007
Latvia
Tel. +371 29254766
Fax +371 67624562
igonis.rudaks@weidmuller.com

ELEKTROS IRANGA
Tinklu g.29a, 5319 Panevezys
Tel. +370 45582828
Fax +370 45582727
info@eiranga.lt

LU Luxemburg
Bitte kontaktieren Sie
Weidmüller Benelux B.V.
Niederlande

LV Lettország
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Üdens str. 12-118
Rīga, LV-1007
Latvia
Tel. +371 29254766
Fax +371 67624562
igonis.rudaks@weidmuller.com

SIA "ABIA"
Daugavgrivas str. 31b
1007 Riga
Tel. +371 67470999
Fax +371 67465637
abi_4@vnet.lv

MD Moldova
BERHORD A&D srl
44, str. Sarmizgetusa 37/3
Off 414, b-dul Decebal, 3,
Chisinau, MD 2001
Tel. +373 22 507137
Fax +373 22 507134
atiuleanu@berhord.com

ME Montenegró
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Beograd-Stari Grad
Danice Marković 2
11050 Beograd
Srbija
Tel. +381 11 288 5274
Fax +381 11 288 5274
zoran.rabrenovic@weidmuller.com

MK Macedónia
Representative Office
Weidmüller Interface
GmbH & Co. KG
Beograd-Stari Grad
Danice Marković 2
11050 Beograd
Srbija
Tel. +381 11 288 5274
Fax +381 11 288 5274
zoran.rabrenovic@weidmuller.com

ELEKTRO - SMK dool
UL III Makedonska brigada b.b.
1000 Skopje
Tel. +389 22 460 295
Fax +389 22 460 298
Elektro-smk@telekabel.net.mk

Csoportvállalat **DE**
 Képviselőt **DE**
 Nincs képviselőt **DE**

MT **Málta**
 E. S. S., Electrical Supplies
 & Services Ltd
 104 J. Sciberras Str.
 Hamrun HMR 08
 Tel. +356 21 255 777
 Fax +356 21 255 999
 robert@ess.com.mt

MU **Mauriciusz**
 MUBELO Electrical Ltd
 Office 26, Gateway building,
 St Jean Road, Quatre Bornes
 Tel. +230 467 0989
 Fax +230 465 4051
 richard.mubelo@orange.mu

MX **Mexikó**
 W Interconnections,
 S.A. DE C.V.
 Blvd. Hermanos Serdán
 No. 698
 Col. San Rafael Oriente
 Puebla, C.P. 72029
 Tel. +52 222 22686227
 clientes@weidmuller.com.mx

MY **Malájzia**
 Connect Plus Technology
 Sdn Bhd
 No. 43, Jalan PJS, 11/22,
 Bandar Sunway,
 46150 Petaling Jaya
 Selangor Darul Ehsan
 Tel. +60 3 5633 7363
 Fax +60 3-5633 6562
 paul@cptech.com.my
 www.cptech.com.my

NL **Hollandia**
 Weidmüller Benelux B.V.
 Franciscusweg 221
 1216 SE Hilversum
 Postbus 1505
 1200 BM Hilversum
 Tel. +31 35 6261261
 Fax +31 35 6232044
 info@weidmuller.nl
 www.weidmuller.nl

NO **Norvégia**
 Siv. Ing. J. F. Knudtzen A/S
 Billingstadsletta 97
 P.O. Box 160
 1378 Nesbru
 Tel. +47 66 983350
 Fax +47 66 980955
 firmapost@jfknuudtzen.no
 www.jfknuudtzen.no

NZ **Új-Zéland**
 Cuthbert S. Steward Limited
 27 Te Puni Street
 POB 38496
 Petone, Wellington
 Tel. +64 4 5686156
 Fax +64 4 5686056
 info@weidmueller.de

OM **Omán**
 DAN INTERNATIONAL LLC.
 P.O. BOX 2901
 111 Seeb
 Tel. +968 503 677
 Fax +968 503 755
 yedu@danintl.com

PE **Peru**
 IMPEXINCA S.A.C.
 Calle Ortiz de Zavallos N° 105,
 18 Lima, Miraflores,
 Tel. +51 11 447 5608
 info@impexinca.pe

J & W CIA. S.A.
 Calle 6 Mz. D Lte. 23
 Urb. Ind. Grimanesa
 Callao 01
 Tel. +51 1 57 22539
 Fax +51 1 57 20152
 lespinoza@jwcia.com
 www.jwcia.com

PH **Fülöp-Szigetek**
 Enclosure Systems Specialists Inc
 Room 103 Narra Building
 2276 Don Chino Roces
 Avenue
 Makati City 1231
 Tel. +63 2 813 8580
 Fax +63 2 813 8596
 sales_encsys@pldtdsl.net

PK **Pakisztán**
 Kana Controls (Pak)
 Apartment No. 33 C III
 Chenab Block,
 Allama Iqbal Town
 Lahore, Pakistan
 Tel. +92 42 5419948
 +92 42 7845160
 Fax +92 42 5422895
 nadeem@kanapak.com
 www.kanapak.com

PL **Lengyelország**
 Weidmüller Sp. z o.o.
 Ul. Golezdzinowska 10
 03-302 Warszawa
 Tel. +48 22 5100940
 Fax +48 22 5100941
 biuro@weidmuller.com.pl
 www.weidmuller.pl

PT **Portugália**
 Weidmüller Sistemas de
 Interface S. A.
 Estrada Outeiro Polima,
 R. Augusto
 Dias da Silva, Lote B, Esc. 2
 2785-515 Abóboda-São
 Domingos de Rana
 Tel. +351 21 4459191
 Fax +351 21 4455871
 www.weidmueller.pt

QA **Katar**
 Doha Motors Trading Co.
 (Technical Division)
 Post Box No. 145
 Airport Road
 Doha - Qatar
 Tel. +974 465 1441
 Fax +974 465 0925
 dmtctech@qatar.net.qa

RO **Románia**
 Weidmüller Interface
 GmbH & Co. KG
 Representative Office - Romania
 Brasov Business Park
 Ionescu Crum Street, no. 1
 1st Tower, 1st Floor, Office 4
 RO- 500446 Brasov
 Romania
 Tel. +40 268 446 222
 Fax +40 268 446 224
 claudiu.totea@weidmueller.com

RS **Szerbia**
 Representative Office
 Weidmüller Interface
 GmbH & Co. KG
 Ustanička 189, III sprat,
 lokai 7a
 11050 Beograd
 Tel. +381 11 288 5274
 Fax +381 11 288 5274
 zoran.rabrenovic@
 weidmueller.com

ES-YU Elektrosistem
 Pariske komune 4 1
 11070 Novi Beograd, Serbia
 Tel. +381 11 3018660
 Fax +381 11 2693608
 esyu@eunetr.s

RU **Oroszország**
 OOO Weidmüller
 Warshavskoye highway, 25A,
 bld. 6
 117105 Moskau
 Tel. +7 4 95 771-6940
 Fax +7 4 95 771-6941
 info@weidmueller.ru
 www.weidmueller.ru

SA **Szaúd-Arábia**
 Al Abdulkarim Holding Co.
 P.O. Box. 4
 Dammam 31411
 Tel. +96638337110
 Fax +96638338242
 salehsk@akh.com.sa
 www.weidmueller.ae

Saudi Electric Supply Co.
 P.O. Box 3298
 Al Khobar 31952
 Tel. +966 3 882 9546227
 Fax +966 3 882 9547
 Safdar.malik@sesco-ge.com

SE **Svédország**
 Weidmüller AB
 Axel Darniessons väg 271
 P.O. box 31025
 200 49 Malmö
 Tel. +46 (0) 7 71 43 00 44
 Fax +46 (0) 40 37 48 60
 info@weidmuller.se
 www.weidmuller.se

SG **Szingapúr**
 Weidmüller Pte. Ltd.
 70 Bendemeer Road
 #04-03 Luzerne
 Singapore 339940
 Tel. +65 6841 5311
 Fax +65 6841 5377
 info@weidmuller.com.sg
 www.weidmuller.com.sg

SI **Szlovénia**
 ELEKTROPOJJI d.o.o.
 Stegne 25, 1000 Ljubljana
 Tel. +386 15113810
 Fax +386 15111604
 info@elektropojji.si
 www.elektropojji.si

SK **Szlovákia**
 ELEKTRIS s.r.o.
 Elektrárnská 1
 83104 Bratislava
 Tel. +421 2 49200113
 Fax +421 2 49200119
 bratislava@elektris.sk

TH **Thaiföld**
 Pisanu Engineering Co., Ltd
 800/43-45 Soi Trakulsuk
 Asoke-dindaeng Road,
 Dindaeng, Bangkok 10400
 Tel. +66 2 245 9113
 Fax +66 2 6429220
 jayasankar@pisanu.co.th
 www.pisanu.co.th

TN **Tunézia**
 Bitte kontaktieren Sie
 Weidmüller E.U.R.L. in
 Frankreich

TR **Törökország**
 Weidmüller Elektronik Ticaret
 Ltd. Sirketi
 Kavacik Mah. Orhan Veli Kanik
 Caddesi 9/1
 34810 Beykoz - Istanbul
 Tel. +90 216 5371070 (Pbx)
 Fax +90 216 5371077
 info@weidmuller.com.tr
 www.weidmuller.com.tr

TW **Tajvan**
 Fittatek Co., Ltd.
 12F No. 125 Fu-Kuo Road,
 Tso Ying Dist. Kaohsiung
 Tel. +886 7 556 0858
 Fax +886 7 556 3279
 stanley@fittatek.com.tw
 www.fittatek.com.tw

Eucan Enterprise Ltd.
 No. 145 He Ping 2nd Rd
 Kaohsiung
 Tel. +886 7 715 6610
 Fax +886 7 715 8748
 mark@eucan.com.tw
 www.eucan.com.tw

UA **Ukraina**
 TEKO INTERFACE
 Lomonosova str. 73g
 03022 Kiev
 Tel. +38 044 3740640
 Fax +38 044 3740642
 weidmueller@tekointerface.com
 www.tekointerface.com.ua

US **Amerikai Egyesült Államok**
 W-Interconnections Inc.
 821 Southlake Boulevard,
 Virginia - Richmond 23236
 Tel. +1 804 7942877
 Fax +1 804 3792593
 info@weidmuller.com
 www.weidmuller.com

UY **Uruguay**
 REWU Uruguay S.A
 Av. Bolivia 2001 Esq Rocafuerte
 Carrasco Montevideo 11300
 Tel. / Fax +598 260 48439
 clorda@rewouruguay.com.uy

UZ **Üzbegisztán**
 OOO "Elektro Potential"
 Gani Mavlanova str., 2B
 100084 Tashkent
 Tel. +998 98-3003821
 Fax +998 71-1249286
 mz1958@yandex.ru

VE **Venezuela**
 Somerınca C.A.
 Quinta Sagrado Corazon
 de Jesus -
 3ra Transversal -
 Los Dos Caminos,
 Caracas 1070 - A
 Tel. +58 212 2352748
 Fax +58 212 2399341
 kloemoller@cantv.net
 www.kmsomerınca.com.ve

VN **Vietnám**
 AUMI Co., Ltd
 Et 1, La Thanh Hotel,
 218 Doi Can Street,
 Lieu Giai Ward, Ba Dinh District,
 Hanoi City
 Tel. +84 4762 8601
 Fax +84 4266 1391
 aumi@aumi.com.vn

LinH Kim Hai Co., Ltd
 78 Hoa Cuc Street Ward 7,
 Phu Thuan District,
 Ho Chi Minh City
 Tel. +84 8517 1717
 Fax +84 8517 1818
 lkh@linhkimhai.com.vn

ZA **Dél-Afrikai Köztársaság**
 Phambili Interface (Pty) Ltd
 P.O. Box 193,
 1609 Johannesburg
 5 Bundo Road, Sebenza
 1610 Johannesburg,
 Enderwale
 Tel. +27 11 452 1930
 Fax +27 11 452 6455
 sales@radinterface.co.za
 www.radinterface.co.za

DE **Egyéb Országok**
 Weidmüller Interface GmbH
 & Co. KG
 Postfach 3030
 32720 Detmold
 Klängenbergsstraße 16
 32758 Detmold
 Tel. +49 5231 14-0
 Fax +49 5231 14-292083
 info@weidmueller.de
 www.weidmueller.com

X

Sajnos nem tudjuk kizárni, hogy katalógusaink hibát tartsanak.
Mindent megteszünk annak érdekében,
hogy az esetleges hibákat minél előbb kijavítsuk.
Termékeink megrendelésekor és szállításakor
a mindenkor érvényes Általános Szerződési Feltételek irányadóak.