

Technische Änderung zu MultiCard in der Farbe Rot

Sehr geehrte Damen und Herren,

die unten aufgeführten Produkte unterliegen einer Produktänderung und werden in einer geänderten Fassung geliefert. Bitte geben Sie diese Produktinformationen an Ihre Mitarbeiter und ggf. an Ihre Kunden weiter. Alle genannten Änderungen wurden vorgenommen, um unser kontinuierliches Engagement für kontinuierliche Verbesserung und laufende Produktentwicklung zu unterstützen.

1. Ausgangssituation

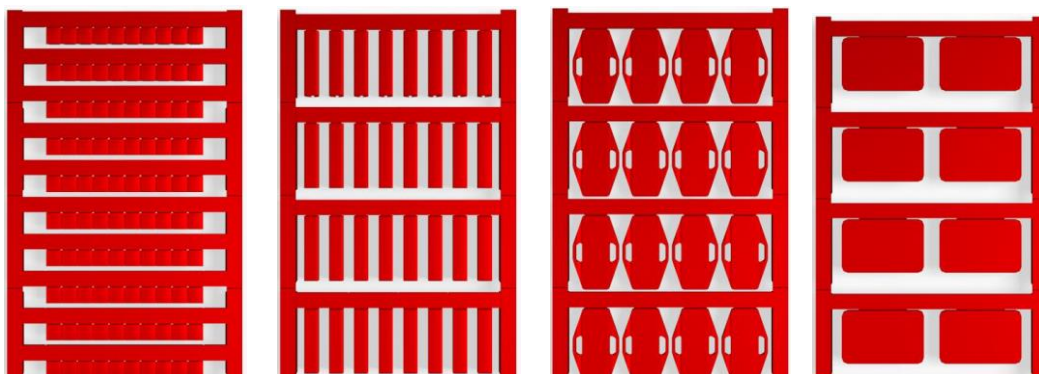
Unser Sortiment an MultiCard Markierern mit der Brandklassifikation V2 umfasst ca. 70 Varianten in der Farbe Rot. Dazu wird das verwendete Polyamid PA66 aus einem großen Anteil naturfarbenen Grundmaterial mit einem geringen Teil roten Farbbatch gemixt.

2. Technische Änderung

Ab sofort wird nur noch durchgefärbtes Polyamid PA66 verwendet. Das Mixen von naturfarbenen Grundmaterial und einem roten Farbbatch entfällt.

- Die Funktion und die Bedruckbarkeit dieser Markierer sind davon nicht beeinflusst.
- Der Farbton Rot ändert sich nicht.
- Es sind geringe Abweichungen von bis zu 1mm über die gesamte Kartenlänge möglich. Dies kann über die Einmessfunktion in der Bedruckungssoftware M-Print PRO korrigiert werden.

Alte und neue Versionen sind visuell identisch -> Beispiele



3. Grund der Änderung

Um immer eine gleichbleibende Qualität und Farbe sicherstellen zu können, wird nur noch durchgefärbtes Polyamid PA66 verwendet.

4. Verfügbarkeit

Neue MultiCard Markierer in der Farbe Rot werden ab KW 19/ 2020 nur noch mit dem neuen Material gefertigt. Chargen mit dem alten Material werden abverkauft.

5. Betroffene Artikel

Es sind alle MultiCard Varianten in der Farbe Rot und der Brandklasse V2 betroffen. Die Liste mit allen Artikelnummern wird beigelegt.

6. Daten

- Nummer der Produktänderungsmitteilung : PCN-PKD80-20200512-00-A
- Datum der Veröffentlichung : 13.05.2020
- Gültigkeitsdauer : unbegrenzt
- Revisionsnummer : keine

Wir hoffen, dass die Änderungen Ihrem Unternehmen zugute kommen und Sie nicht in irgendeiner Weise beeinträchtigen werden und entschuldigen uns im Falle von Unannehmlichkeiten. Bitte seien Sie versichert, dass wir alles tun werden, um diesen Produktwechsel so reibungslos wie möglich mit minimalen oder keinen Geschäftsunterbrechungen zu erreichen.

Für weitere Rückfragen wenden Sie sich bitte direkt an das Ihnen zugeordnete Vertriebsbüro.
Kontaktinformationen zu unseren Außendienstmitarbeitern finden Sie unter: www.weidmueller.com/contact

Details zu diesen und anderen Produktänderungen finden Sie auch auf unserer Webseite unter dem folgenden Link:

<http://www.weidmueller.de/de/service/online-support-und-downloads/product-change-notification>

Mit freundlichen Grüßen

Produktmanagement

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16, 32758 Detmold

Weidmüller – Ihr Partner der Industrial Connectivity
Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen – **Let's connect.**

Artikel liste für PCN-PKD80-20200512-00-A

Art. Nr.	Typ	Art. Nr.	Typ
1609801686	DEK 5/5 MC NE RT	1919530000	SF 3/12 MC NE RT V2
1238320000	DEK 5/6 MC NE RT	1918900000	SF 3/21 MC NE RT V2
1773531686	WS 10/5 MC NE RT	1919010000	SF 4.5/21 MC NE RT V2
1917440000	WS 10/6 MC M NE RT	1919570000	SF 4/12 MC NE RT V2
1773541686	WS 12/5 MC NE RT	1919070000	SF 4/21 MC NE RT V2
1773551686	WS 12/6 MC NE RT	1919640000	SF 5/12 MC NE RT V2
1773561686	WS 12/6.5 MC NE RT	1919130000	SF 5/21 MC NE RT V2
1773521686	WS 8/5 MC NE RT	1919180000	SF 6/21 MC NE RT V2
1539980000	PM 2.7/2.6 MC NE RT	1852370000	SFX 10/23 MC NE RT V2
1317270000	MF 10/8 MC NE RT	1248830000	SFX 10/60 S MC NE RT
1924260000	MF-W 5/5 MINI MC NE RT	1963650000	SFX 11/60 MC NE RT
1559920000	ESG 9/20 MC NE RT	1852420000	SFX 14/23 MC NE RT V2
1026570000	ESG X20 10/7 MC NE RT	1369550000	SFX 30/60 MC NE RT
1001170001	ESG X20 MC NE RT	1852470000	SFX 9/24 MC NE RT V2
1906120000	SM 27/18 K MC NE RT	1323470000	SFX 9/24 S MC NE RT
1906110000	SM 27/18 MC NE RT	1248780000	SFX 9/40 S MC NE RT
1288320000	CC 15/17 K MC NE RT	1813150000	SFC 0/12 MC NE RT
1288330000	CC 15/27 K MC NE RT	1813200000	SFC 0/21 MC NE RT
1288380000	CC 15/49 K MC NE RT	1813250000	SFC 0/30 MC NE RT
1288340000	CC 15/60 K MC NE RT	1747320003	SFC 1/12 MC NE RT
1085430000	CC 30/60 K MC NE RT	1779080003	SFC 1/21 MC NE RT
1158830000	CC 30/60 O4MM MC NE RT	1805740000	SFC 1/30 MC NE RT
1288390000	CC 85/54 K MC NE RT	1062020000	SFC 2.5/12 MC NE RT
1208420000	CC 85/54 MC NE RT	1062080000	SFC 2.5/21 MC NE RT
1434110000	CC DIA 30/3.5 MC NE RT	1758320003	SFC 2/12 MC NE RT
1718411686	TM-I 12 MC NE RT	1805790000	SFC 2/21 MC NE RT
1421170000	TM-I 12/18 MC NE RT	1805850000	SFC 2/30 MC NE RT
1609981686	TM-I 15 MC NE RT	1025240000	SFC 3/12 MC NE RT
1718431686	TM-I 18 MC NE RT	1025290000	SFC 3/21 MC NE RT
1680411686	TM-I 20 MC NE RT	1025330000	SFC 3/30 MC NE RT
1428510000	TM-I 23 MC NE RT		
1876380000	TM-I 30 MC NE RT		
1714101686	VT-TM-I 18 MC NE RT		
1919230000	SF 0/12 MC NE RT V2		
1918490000	SF 0/21 MC NE RT V2		
1919280000	SF 00/12 MC NE RT V2		
1918570000	SF 00/21 MC NE RT V2		
1919320000	SF 1/12 MC NE RT V2		
1918600000	SF 1/21 MC NE RT V2		
1919460000	SF 2/12 MC NE RT V2		
1918670000	SF 2/21 MC NE RT V2		