

**WORKPLACE
SOLUTIONS**

Weidmüller 



Workplace Solutions

Cut it. Strip it. Crimp it.

Die neue stripax[®] plus – jetzt noch einfacher

Unser bekanntes und bewährtes Multifunktionswerkzeug haben wir jetzt komplett überarbeitet. Mit der neuen stripax[®] plus lassen sich Einzeladern im Querschnittsbereich von 0,5 bis 2,5 mm² schneiden, abisolieren und crimpen.

Die Aderendhülsen sind in einem Magazin im Griff verstaut und werden automatisch ins Crimppgesenk transportiert.

Einstellungen auf verschiedene Querschnitte erfolgen automatisch, sodass keine manuelle Einstellung erforderlich ist.



Schneiden



Abisolieren



Crimpen



Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website:
www.weidmueller.de/crimpen

Cut it. Strip it. Crimp it.

Die neue stripax® plus – jetzt noch einfacher

Bei Feldeinsätzen ist oft nur wenig Platz im Werkzeugkoffer. Deshalb kommen hier Multifunktionswerkzeuge wie unsere stripax® plus zum Einsatz. Mit ihr gehen das Schneiden, Abisolieren und Crimpen einfach und schnell von der Hand.

Universalcrimpgesenk
0,5 – 2,5 mm²

Automatischer Aderendhülsen
Transport

Aderendhülsenmagazin
im Griff

Selbsteinstellende
Abisoliereinheit

Spezialaderendhülsen
zu 50 Stück am Streifen

Einstellbare
Abisolierlänge

Schneidfunktion
bis 2,5 mm²



Typ	Best.-Nr.
STRIPAX PLUS 2.5	902000000
STRIPAX PLUS 2.5 ZERT	901198000

Aderendhülsen

Weidmüller Farbcode

Typ	Ø mm ²	Hülsenlänge	Farbe	VPE	Best.-Nr.
H0,5/14 OR BD	0,5	8 mm	orange	500	9004270000
H0,75/14 W BD	0,75	8 mm	weiß	500	9004290000
H1,0/14 GE BD	1	8 mm	gelb	500	9004320000
H1,5/14 R BD	1,5	8 mm	rot	500	9004340000
H2,5/14D BL BD	2,5	8 mm	blau	500	9004360000

DIN Farbcode

Typ	Ø mm ²	Hülsenlänge	Farbe	VPE	Best.-Nr.
H0,5/14D W BD	0,5	8 mm	weiß	500	9004280000
H0,75/14D GR BD	0,75	8 mm	grau	500	9004300000
H1,0/14D R BD	1	8 mm	rot	500	9004330000
H1,5/14D SW BD	1,5	8 mm	schwarz	500	9004350000
H2,5/14D BL BD	2,5	8 mm	blau	500	9004360000

Telemechanique Farbcode

Typ	Ø mm ²	Hülsenlänge	Farbe	VPE	Best.-Nr.
H0,5/14T W BD	0,5	8 mm	weiß	500	9021930000
H0,75/14T HBL BD	0,75	8 mm	hellblau	500	9004310000
H1,0/14T R BD	1	8 mm	rot	500	9021950000
H1,5/14T SW BD	1,5	8 mm	schwarz	500	9021960000
H2,5/14T GR BD	2,5	8 mm	grau	500	9004370000