

M-D-STRIPAX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

- Feindrähtige und massive Leiter mit PVC-, Teflon (PTFE)- und Silikon-Isolationen
- Keine Beschädigung des Leiters durch spezielle Formmesser
- Kein Aufspleißen der Einzelleiter
- Messereinsätze ohne viel Aufwand austauschbar
- Sämtliche Einsätze für ein Gehäuse
- Führungsstege in den Messerkassetten erleichtern das richtige Positionieren des Leiters im Werkzeug

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug
Best.-Nr.	9001280000
Art	M-D-STRIPAX
GTIN (EAN)	4008190011215
VPE	1 ST

M-D-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	16 mm	Tiefe (inch)	0.6299 inch
Höhe	135 mm	Höhe (inch)	5.3149 inch
Breite	82 mm	Breite (inch)	3.2283 inch
Nettogewicht	107.36 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Abisolierwerkzeug bis 1 mm ² für PVC/Silicon
---------------------	---

Abisolierwerkzeuge

Kabeltyp	feindrähtige u. massive Leiter mit PVC-Isolation	Leiterdurchmesser, max.	1.3 mm
Leiterdurchmesser, min.	0.3 mm	Abisolierbereich AWG, max.	18 AWG
Abisolierbereich AWG, min.	28 AWG	Abisolierbereich, min.	0.08 mm ²
Abisolierlänge, max.	7 mm	Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.08 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

M-D-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel



M-D-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Zubehör / Ersatzteile

- Feindrähtige und massive Leiter mit PVC-, Teflon (PTFE)- und Silikon-Isolationen
- Keine Beschädigung des Leiters durch spezielle Formmesser
- Kein Aufspleißen der Einzelleiter
- Messereinsätze ohne viel Aufwand austauschbar
- Sämtliche Einsätze für ein Gehäuse
- Führungsstege in den Messerkassetten erleichtern das richtige Positionieren des Leiters im Werkzeug

Allgemeine Bestelldaten

Art	MEHA KP GE M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9003600000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190140274	
VPE	1 ST	
Art	MEHA KP RT M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9003610000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190058272	
VPE	1 ST	
Art	MEHA KP GN M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9003620000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190130527	
VPE	1 ST	
Art	MEHA KP BL M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9003630000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190094256	
VPE	1 ST	
Art	MEHA KP SW M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9003640000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190020507	
VPE	1 ST	
Art	MEHA KP WS M-D-SPX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9006970000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4032248363711	
VPE	1 ST	