

MEHA KP WS M-D-SPX**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

- Feindrähtige und massive Leiter mit PVC-, Teflon (PTFE)- und Silikon-Isolationen
- Keine Beschädigung des Leiters durch spezielle Formmesser
- Kein Aufspießen 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	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	9006970000
Typ	MEHA KP WS M-D-SPX
GTIN (EAN)	4032248363711
VPE	1 Stück

MEHA KP WS M-D-SPX

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Technische Daten

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

0,63 inch

0,453 inch

1,024 inch

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	16 mm	Tiefe (inch)	0,63 inch
Höhe	11,5 mm	Höhe (inch)	0,453 inch
Breite	26 mm	Breite (inch)	1,024 inch
Nettogewicht	3,68 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Messersatz für Mini-Duro-Stripax bis 1mm ² für PVC/Silicon
---------------------	---

Abisolierwerkzeuge

Abisolierlänge, max.	7 mm	Abisolierlänge, min.	3 mm
Farbe	weiß	Kabeltyp	feindrähtige u. massive Leiter mit PVC-Isolation
Leiterdurchmesser, max.	1,3 mm	Leiterdurchmesser, min.	0,3 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
ECLASS 9.1	21-04-48-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
ECLASS 11.0	21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	