

MEHA KP RT M-D-SPX**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

Ausfuehrung	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	9003610000
Art	MEHA KP RT M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008190058272
VPE	1 ST

MEHA KP RT M-D-SPX

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	11.5 mm	Höhe (inch)	0.4528 inch
Breite	26 mm	Breite (inch)	1.0236 inch
Länge	26 mm	Länge (inch)	1.0236 inch
Nettogewicht	3.68 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Messersatz für Mini-Duro-Stripax bis AWG24 für PTFE
---------------------	---

Abisolierwerkzeuge

Kabeltyp	Leiter mit Spezialisolationen	Leiterdurchmesser, max.	0.5 mm
Leiterdurchmesser, min.	0.3 mm	Abisolierlänge, max.	7 mm
Abisolierlänge, min.	3 mm	Farbe	rot

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		