

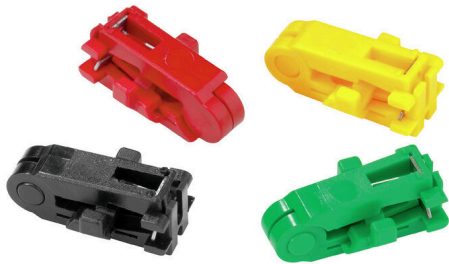
MEHA KP SW M-D-SPX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.	9003640000
Art	MEHA KP SW M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008 190020507
VPE	1 ST

MEHA KP SW M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 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	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Messersatz für Mini-Duro-Stripax bis AWG18 für PTFE
---------------------	---

Abisolierwerkzeuge

Kabeltyp	Leiter mit Spezialisolationen	Leiterdurchmesser, max.	1.21 mm
Leiterdurchmesser, min.	1 mm	Abisolierlänge, max.	7 mm
Abisolierlänge, min.	3 mm	Farbe	schwarz

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		