

MEHA KP RT M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Przewody wielodrutowe lub lite z izolacją z PCW, teflonu (PTFE) oraz silikonu
- Bez uszkodzeń przewodu dzięki zastosowaniu ostrza o specjalnym kształcie
- Bez łączenia pojedynczych przewodów
- Możliwość łatwego wymieniać wkładek tnących
- Wszystkie wkładki pasują do jednej obudowy
- Pręty prowadzące w kasetach ostrzy ułatwiają prawidłowe umieszczanie przewodu w narzędziu

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Akcesoria, Zestaw noży
Nr zam.	9003610000
Typ	MEHA KP RT M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008190058272
Ilość	1 Szt.

MEHA KP RT M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	16 mm	Głębokość (cale)	0,63 inch
Wysokość	11,5 mm	Wysokość (cale)	0,453 inch
Szerokość	26 mm	Szerokość (cale)	1,024 inch
Masa netto	3,68 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	komplet noży do Mini-Duro-Stripax do AWG24 do PTFE
---------------	--

Narzędzia do usuwania izolacji

Barwny	czerwony	Maks. długość zdejmowania płaszczu	7 mm
Min. długość zdejmowania płaszczu	3 mm	Typ kabla	Przewód z izolacjami specjalnymi
Średnica przewodu, maks.	0,5 mm	Średnica przewodu, min.	0,3 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	21-04-48-91

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	