

## MEHA KP SW M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się  
od przedstawionego na ilustracji.**



- 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.	<a href="#">9003640000</a>
Typ	MEHA KP SW M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008190020507
Ilość	1 Szt.

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 AWG18 do PTFE
---------------	--

**Narzędzia do usuwania izolacji**

Barwny	czarny	Maks. długość zdejmowania płaszczka	7 mm
Min. długość zdejmowania płaszczka	3 mm	Typ kabla	Przewód z izolacjami specjalnymi
Średnica przewodu, maks.	1,21 mm	Średnica przewodu, min.	1 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
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

**Pobieranie**

Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	