

## MEHA KP GN M-D-SPX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 wymieniania wkładek tnących
- Wszystkie wkładki pasują do jednej obudowy
- Pręty prowadzące w kasetach ostrzy ułatwiają prawidłowe umieszczanie przewodu w narzędziu

### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Akcesoria, Zestaw noży
Nr zam.	<a href="#">9003620000</a>
Typ	MEHA KP GN M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008190130527
Ilość	1 Szt.

## MEHA KP GN M-D-SPX

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 AWG20 do PTFE
---------------	--

## Narzędzia do usuwania izolacji

Barwny	zielony	Maks. długość zdejmowania płaszczka	7 mm
Min. długość zdejmowania płaszczka	3 mm	Typ kabla	Przewód z izolacjami specjalnymi
Średnica przewodu, maks.	0,8 mm	Średnica przewodu, min.	0,55 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	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	