MEHA KP GN M-D-SPX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- Filo flessibile e rigido con isolamento in PVC, Teflon (PTFE) e silicone
- Nessun danneggiamento del filo grazie alle lame speciali
- I singoli fili non si allargano
- Gli inserti lame sono facilmente sostituibili
- Tutti gli inserti entrano in una custodia
- Le barre di guida nella cassetta lame facilitano il corretto posizionamento del filo nell'utensile

Dati generali per l'ordinazione

Accessori, Set di lame	
9003620000	
MEHA KP GN M-D-SPX	
4008190130527	
1 Pieza	
	9003620000 MEHA KP GN M-D-SPX 4008190130527



MEHA KP GN M-D-SPX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	16 mm	Profondità (pollici)	0.6299 inch
Posizione verticale	11.5 mm	Altezza (pollici)	0.4528 inch
Larghezza	26 mm	Larghezza (pollici)	1.0236 inch
Lunghezza	26 mm	Lunghezza (pollici)	1.0236 inch
Peso netto	3.68 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati tecnici

Descrizione articolo	Set di lame per Mini-Duro-
	Stripax fino a AWG20 per
	DTCC

Utensili di spellatura

Tipo di cavo	Conduttore con isolamento speciale	Diametro del conduttore, max.	0.8 mm
Diametro del conduttore min.	0.55 mm	Lunghezza di spellatura max.	7 mm
Lunghezza di spellatura min.	3 mm	Colori	verde

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		

Data di creazione 13.11.2025 12:04:26 MEZ

Versione catalogo / Disegni