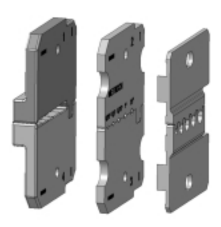


AIE M-SPX 0.25-1.5 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





- per conduttori flessibili e rigidi con isolamento in materiale speciale
- spellatura d'alta qualità per applicazioni industriali (conforme ai requisiti richiesti nel settore del trasporto aereo)
- la forma particolare delle lame consente la spellatura di isolamenti e conduttori speciali
- lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- massima flessibilità grazie alle unità di spellatura intercambiabili
- elevata precisione di ripetizione del risultato di spellatura
- nessun danneggiamento del conduttore
- elevata stabilità dell'utensile grazie alla sua lunga durata e affidabilità
- funzione di taglio integrata

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Inserto	
Nr.Cat.	<u>9204550000</u>	
Tipo	AIE M-SPX 0.25-1.5 S	
GTIN (EAN)	4032248671090	
CPZ	1 Pezzo	



AIE M-SPX 0.25-1.5 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	30 mm	Profondità (pollici)	1,181 inch
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0,118 inch
Larghezza	41 mm	Larghezza (pollici)	1,614 inch
Peso netto	83 g		

Dati tecnici

Descrizione articolo	Utensile taglia-spella per
	cavi VDE con isolamento
	DVC do 0.2E 1.E mama?

Utensili di spellatura

Cavo lavorabile	esente da alogeni, Silicone,
	Teflon Radov 3GK

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
ECLASS 11.0	21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	

Download

Dati ingegneristici	<u>WSCAD</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	