

**MEHA OB/UN 16<sup>2</sup> SPX 3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Utensili di spellatura con autoregolazione automatica
- Per conduttori flessibili e rigidi
- La soluzione ideale per industria meccanica ed impiantistica, settore ferroviario e gestione traffico ferroviario, energia eolica, robotica, settori a rischio d'esplosione, oltre ad applicazioni nei settori marittimo, offshore e delle costruzioni navali.
- Lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- Apertura automatica delle ganasce dopo la spellatura
- Nessun danneggiamento dei singoli conduttori
- Regolabile su vari spessori dell'isolamento
- Cavi a doppio isolamento in due fasi di lavorazione senza regolazione speciale
- Unità di taglio autoregolante e senza gioco
- Lunga durata
- Design ergonomico ottimizzato

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Accessori, Portalamo
N. d'ordine	<a href="#">9054080000</a>
Tipo	MEHA OB/UN 16 <sup>2</sup> SPX 3
GTIN (EAN)	4008190022150
CPZ	1 Pieza

## MEHA OB/UN 16<sup>2</sup> SPX 3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	11.2 mm	Profondità (pollici)	0.4409 inch
Posizione verticale	23 mm	Altezza (pollici)	0.9055 inch
Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1.1811 inch
Lunghezza	30 mm	Lunghezza (pollici)	1.1811 inch
Peso netto	6.98 g		

### Conformità ambientale del prodotto

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

### Dati tecnici

Descrizione articolo	Memoria portalamme per Stripax 16
----------------------	-----------------------------------

### Utensili di spellatura

Colori	bianco	Sezione di collegamento cavo, max.	16 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	6 mm <sup>2</sup>		

### Classificazioni

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