

**Accessori  
MEHA OB/UN 16<sup>2</sup> SPX 3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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**

Tipo	MEHA OB/UN 16 <sup>2</sup> SPX 3
Nr.Cat.	<a href="#">9054080000</a>
Versione	Accessori, Portalame, 16mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4008190022150
CPZ	1 Pezzo

**Foglio dati**
**Accessori  
MEHA OB/UN 16<sup>2</sup> SPX 3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dati tecnici**
**Dimensioni e peso**

Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1,181 inch
Posizione verticale	23 mm	Altezza (pollici)	0,906 inch
Profondità	11,2 mm	Profondità (pollici)	0,441 inch
Peso netto	6,98 g		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**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 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC000163
ETIM 5.0	EC000163	ETIM 6.0	EC001509
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-91-14
eClass 6.2	21-04-91-14	eClass 7.1	21-04-91-14
eClass 8.1	21-04-91-14	eClass 9.0	21-04-92-37
eClass 9.1	21-04-48-90		

**Approvazioni**

Omologazioni

