

**POWERSTRIPPER 16,0**

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

www.weidmueller.com



- Per la spellatura automatica dei singoli conduttori
- Spellatura di conduttori flessibili secondo DIN VDE 0295, cl. 5
- Spellatura parziale, l'isolamento resta sull'estremità del conduttore
- nessun cambio di utensile
- Regolazione semplice e veloce alle diverse sezioni di conduttore
- motore elettrico

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Utensili, Macchina spellafili automatica
N. d'ordine	<a href="#">9028480000</a>
Tipo	POWERSTRIPPER 16,0
GTIN (EAN)	4032248064632
CPZ	1 Pieza

## POWERSTRIPPER 16,0

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

### Dimensioni e pesi

Profondità	295 mm	Profondità (pollici)	11.6142 inch
Posizione verticale	230 mm	Altezza (pollici)	9.0551 inch
Larghezza	190 mm	Larghezza (pollici)	7.4803 inch
Peso netto	8800 g		

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

### Macchine automatiche spellafili

Campo di isolamento	2,5 - 16 mm <sup>2</sup> (~AWG 14-6)	
Lunghezza conduttore, min.	22 mm + lungh. spellatura	
Valori del collegamento	46 VA	
Comando	elettrico	
Tempo di un ciclo	ca. 1,5 s	
Lunghezza di uscita	3-20 mm	
Collegamento elettrico	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA	
Diametro esterno del conduttore	max.	8 mm

### Classificazioni

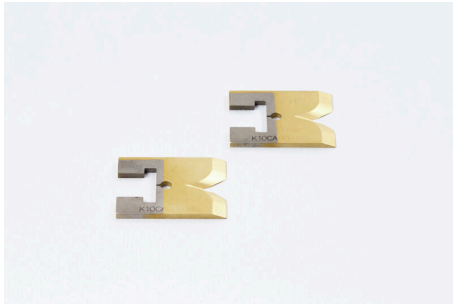
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		

**POWERSTRIPPER 16,0**

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

**Accessori**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori / ricambi**

- Per la spellatura automatica dei singoli conduttori
- Spellatura di conduttori flessibili secondo DIN VDE 0295, cl. 5
- Spellatura parziale, l'isolamento resta sull'estremità del conduttore
- nessun cambio di utensile
- Regolazione semplice e veloce alle diverse sezioni di conduttore
- motore elettrico

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	AIMESA V	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">9050180000</a>	Accessori, Set di lame	
GTIN (EAN)	4008190343378		
CPZ	1 ST		