

**POWERSTRIPPER 16,0**

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

www.weidmueller.com



- Zum automatischen Abisolieren von Einzelleitern
- Abisolieren von flexiblen Leitern nach DIN VDE 0295, KL: 5
- Teilabisolierung, die Isolation verbleibt am Leiterende
- Kein Werkzeugwechsel
- Schnelle und einfache Einstellmöglichkeit auf den jeweiligen Leiterquerschnitt
- Elektrischer Antrieb

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Werkzeuge, Abisolierautomat
Best.-Nr.	<a href="#">9028480000</a>
Art	POWERSTRIPPER 16,0
GTIN (EAN)	4032248064632
VPE	1 ST

## POWERSTRIPPER 16,0

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	295 mm	Tiefe (inch)	11.6142 inch
Höhe	230 mm	Höhe (inch)	9.0551 inch
Breite	190 mm	Breite (inch)	7.4803 inch
Nettogewicht	8800 g		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

### Abisolierautomaten

Abisolierbereich + Crimpbereich	2,5 - 16 mm <sup>2</sup> (~AWG 14-6)	
Leiterlänge, min.	22 mm + Abisolierlänge	
Anschlusswerte	46 VA	
Antrieb	elektrisch	
Taktzeit	ca. 1,5 s	
Abzugslänge	3-20 mm	
Elektroanschluss	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA	
Leiteraußendurchmesser	max.	8 mm

### Klassifikationen

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		

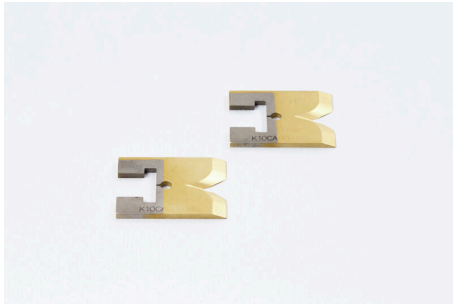
## POWERSTRIPPER 16,0

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

## Zubehör

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

### Zubehör / Ersatzteile



- Zum automatischen Abisolieren von Einzelleitern
- Abisolieren von flexiblen Leitern nach DIN VDE 0295, KL: 5
- Teilabisolierung, die Isolation verbleibt am Leiterende
- Kein Werkzeugwechsel
- Schnelle und einfache Einstellmöglichkeit auf den jeweiligen Leiterquerschnitt
- Elektrischer Antrieb

### Allgemeine Bestelldaten

Art	AIMESA V	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9050180000</a>	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190343378	
VPE	1 ST	