

POWERSTRIPPER 6,0

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.	9028510000
Typ	POWERSTRIPPER 6,0
GTIN (EAN)	4008190860752
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 29. April 2024 12:53:55 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

POWERSTRIPPER 6,0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	295 mm	Tiefe (inch)	11,614 inch
Höhe	190 mm	Höhe (inch)	7,48 inch
Breite	190 mm	Breite (inch)	7,48 inch
Nettogewicht	8.962 g		

Abisolierautomaten

Abisolierbereich + Crimpbereich	0,05 - 6,0 mm² (~ AWG 30-10)		
Abzugslänge	3-20 mm		
Anschlusswerte	46 VA		
Antrieb	elektrisch		
Elektroanschluss	100-240 V / 50/60 Hz / 70 VA		
Leiteraußendurchmesser	max.	5 mm	
Leiterlänge, min.	22 mm + Abisolierlänge		
Taktzeit	ca. 0,5 s		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ECLASS 9.0	17-13-01-01	ECLASS 9.1	17-13-01-02
ECLASS 10.0	17-13-01-02	ECLASS 11.0	17-13-01-01
ECLASS 12.0	17-13-01-01	ECLASS 13.0	17-13-01-01

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Anwenderdokumentation	Manual
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

POWERSTRIPPER 6,0

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



POWERSTRIPPER 6,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****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

Typ	AIMESA V	Ausführung
Best.-Nr.	9050180000	Zubehör, Messersatz
GTIN (EAN)	4008190343378	
VPE	1 Stück	