

**STRIPPER 6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

- Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung
- Für feindrähtige und massive Leiter
- Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren
- Kein Aufspießen der Einzelleiter
- Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar
- Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung
- Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend
- Lange Lebensdauer
- Optimiertes ergonomisches Design

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Stripping and cutting tool
Best.-Nr.	<a href="#">9046240000</a>
Art	STRIPPER 6
GTIN (EAN)	4032248298648
VPE	1 ST

## STRIPPER 6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	19 mm	Tiefe (inch)	0.748 inch
Höhe	87 mm	Höhe (inch)	3.4252 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7.874 inch
Nettogewicht	158.4 g		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Abisolierwerkzeug für Leiter bis 6 mm <sup>2</sup> / mit integriertem Kabelschneider
---------------------	--

### Abisolierwerkzeuge

Kabeltyp	feindrähtige u. massive Leiter mit PVC-Isolation	Abisolierbereich AWG, max.	10 AWG
Abisolierbereich AWG, min.	28 AWG	Abisolierlänge, max.	20 mm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.08 mm <sup>2</sup>

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		