

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

- Für schnelles und präzises Entmanteln von Feuchtraumkabel von 8 - 13 mm Ø, z.B. NYM-Kabel, 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> bis 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Keine Einstellung der Schnitttiefe erforderlich
- Hervorragend für Arbeiten in Abzweigdosen und Verteilerdosen

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Abmantelwerkzeug
Best.-Nr.	<a href="#">9918060000</a>
Art	STRIPPER PC
GTIN (EAN)	4032248359172
VPE	1 Stück

## STRIPPER PC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	25 mm	Tiefe (inch)	0,984 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1,378 inch
Breite	125 mm	Breite (inch)	4,921 inch
Nettogewicht	44,4 g		

## Technische Daten

Artikelbeschreibung	Kabelentmantler für Datenkommunikationsleitungen mit Außendurchmesser 5 - 15mm ø
---------------------	--

## Abisolierwerkzeuge

Abisolierbereich AWG, max.	12 AWG	Abisolierbereich AWG, min.	24 AWG
Abisolierbereich, min.	0,25 mm <sup>2</sup>	Kabeltyp	Datenkabel / Telekommunikation und EDV
Leiteranschlussquerschnitt, max.	490 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	20 mm <sup>2</sup>
Leiterdurchmesser, max.	15 mm	Leiterdurchmesser, min.	5 mm

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000163	ETIM 7.0	EC000163
ETIM 8.0	EC000163	ETIM 9.0	EC000163
ETIM 10.0	EC000163	ECLASS 9.0	21-04-90-90
ECLASS 9.1	21-04-37-06	ECLASS 10.0	21-04-90-90
ECLASS 11.0	21-04-90-90	ECLASS 12.0	21-04-90-90
ECLASS 13.0	21-04-90-90	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

## Umweltanforderungen

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

## Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	

## STRIPPER PC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen

