

**AM 12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Abmantelwerkzeuge für PVC-isolierte Kabel

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Werkzeuge, Abmantelwerkzeug
Best.-Nr.	<a href="#">9030060000</a>
Art	AM 12
GTIN (EAN)	4008190337827
VPE	1 ST

**AM 12**

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

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

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	10 mm	Tiefe (inch)	0.3937 inch
Höhe	46 mm	Höhe (inch)	1.811 inch
Breite	97 mm	Breite (inch)	3.8189 inch
Nettogewicht	32.42 g		

**Temperaturen**

Betriebstemperatur

**Umweltanforderungen**

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

**Technische Daten**

Artikelbeschreibung	Abmantelwerkzeug für UTP- und STP-Datenkabel
---------------------	--

**Abisolierwerkzeuge**

Kabelftyp	UTP- und STP-Datenkabel	Kupferkabel - feindrähtig, max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiterdurchmesser, max.	12.5 mm	Leiterdurchmesser, min.	0.5 mm
Schnitttiefe	einstellbar	UTP und STP Datenkabel Durchmesser max.	8 mm
Abisolierbereich AWG, max.	11 AWG	Abisolierbereich AWG, min.	18 AWG
Leiteranschlussquerschnitt, max.	122 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.2 mm <sup>2</sup>

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000163	ETIM 9.0	EC000163
ETIM 10.0	EC000163	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

## Zeichnungen

### Anwendungsbeispiel



### Anwendungsbeispiel



### Anwendungsbeispiel

