

M-D-STRIPAX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Feindrätige und massive Leiter mit PVC-, Teflon (PTFE)- und Silikon-Isolationen
- Keine Beschädigung des Leiters durch spezielle Formmesser
- Kein Aufspießen der Einzelleiter
- Messereinsätze ohne viel Aufwand austauschbar
- Sämtliche Einsätze für ein Gehäuse
- Führungsstege in den Messerkassetten erleichtern das richtige Positionieren des Leiters im Werkzeug

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug
Best.-Nr.	9001280000
Typ	M-D-STRIPAX
GTIN (EAN)	4008190011215
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 5. April 2021 01:21:08 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

M-D-STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	82 mm	Breite (inch)	3,228 inch
Gewicht	110 g	Höhe	135 mm
Höhe (inch)	5,315 inch	Nettogewicht	122 g
Tiefe	16 mm	Tiefe (inch)	0,63 inch

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Abisolierwerkzeug bis 1 mm ² für PVC/Silicon
---------------------	--

Abisolierwerkzeuge

Abisolierbereich AWG, max.	18 AWG	Abisolierbereich AWG, min.	28 AWG
Abisolierbereich, min.	0,08 mm ²	Abisolierlänge, max.	7 mm
Kabeltyp	feindrähtige u. massive Leiter mit PVC-Isolation	Leiteranschlussquerschnitt, max.	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,08 mm ²	Leiterdurchmesser, max.	1,3 mm
Leiterdurchmesser, min.	0,3 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002109	ETIM 7.0	EC002109
ECLASS 9.0	21-04-37-06	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-37-06	ECLASS 11.0	21-04-37-06

M-D-STRIPAX

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

