

STRIPAX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 Aufspleißen 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	Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug
BestNr.	9005610000
Тур	STRIPAX 16
GTIN (EAN)	4008190183875
VPE	1 Stück



STRIPAX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	22 mm	Tiefe (inch)	0,866 inch
Höhe	99 mm	Höhe (inch)	3,898 inch
Breite	190 mm	Breite (inch)	7,48 inch
Nettogewicht	170,1 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung Abisolierwerkzeug bis 16 mm²

Abisolierwerkzeuge

Abisolierbereich AWG, max.	6 AWG	Abisolierbereich AWG, min.	10 AWG
Abisolierbereich, min.	6 mm²	Abisolierlänge, max.	25 mm
Kabeltyp	feindrähtige u. massive	Leiteranschlussquerschnitt, max.	
	Leiter mit PVC-Isolation		16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	6 mm ²	Leiterquerschnitt (Schneidleistung)	6 mm ²

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002109	ETIM 7.0	EC002109
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	21-04-37-06

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>Manual</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	



STRIPAX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

