

STRIPAX

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.	9005000000	
Тур	STRIPAX	
GTIN (EAN)	4008190072506	
VPE	1 Stück	



STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	190 mm	Breite (inch)	7,48 inch
Gewicht	225 g	Höhe	99 mm
Höhe (inch)	3,898 inch	Nettogewicht	175,4 g
Tiefe	22 mm	Tiefe (inch)	0,866 inch

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Abisolierwerkzeug bis
	10 mm ²

Abisolierwerkzeuge

Abisolierbereich AWG, max.	8 AWG	Abisolierbereich AWG, min.	28 AWG
Abisolierbereich, min.	0,08 mm ²	Abisolierlänge, max.	25 mm
Kabeltyp	feindrähtige u. massive	Leiteranschlussquerschnitt, max.	
	Leiter mit PVC-Isolation		10 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,08 mm ²	Leiterquerschnitt (Schneidleistung)	6 mm ²

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

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Anwenderdokumentation	<u>Manual</u>	



STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

