

STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Narzędzia do zdejmowania izolacji z automatyczną regulacją
- Do przewodów cienkodrutowych i żył jednodrutowych
- Idealne do zastosowań w branży mechanicznej, inżynierii procesowej, kolejnictwie, energetyce wiatrowej, robotyce, do ochrony przeciwwybuchowej, a także w środowisku morskim, nadmorskim oraz w przemyśle stoczniowym
- Długość zdejmowania płaszczka można nastawić za pomocą blokady końca długości
- Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji
- Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów
- Możliwość dostosowania do różnych grubości izolacji
- Dwuetapowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania
- Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia
- Duża trwałość
- Zoptymalizowana ergonomiczna konstrukcja

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
Nr zam.	9005000000
Typ	STRIPAX
GTIN (EAN)	4008190072506
Ilość	1 Szt.

STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	22 mm	Głębokość (cale)	0,866 inch
Wysokość	99 mm	Wysokość (cale)	3,898 inch
Szerokość	190 mm	Szerokość (cale)	7,48 inch
Masa netto	174,63 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	Narzędzie do usuwania izolacji, maks. przekrój przewodu 10 mm ²
---------------	--

Narzędzia do usuwania izolacji

Maks. długość zdejmowania płaszcza	25 mm	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	10 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,08 mm ²	Typ kabla	przewody o cienkich drutach i masywne z izolacją PVC
Zakres zdejmowania izolacji AWG, maks.	8 AWG	Zakres zdejmowania izolacji AWG, min.	28 AWG
obszar pozbawiony izolacji, min.	0,08 mm ²	przekrój przewodu (moc cięcia)	6 mm ²

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002109	ETIM 7.0	EC002109
ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	21-04-37-06

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Powiadomienie o zmianie produktu	Technische Änderung für Abisolierwerkzeug Stripax Technical change to stripping tool Stripax
Dokumentacja użytkownika	Manual Library and function block – BDAL Stripax all version
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

STRIPAX

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Przykład zastosowania



STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

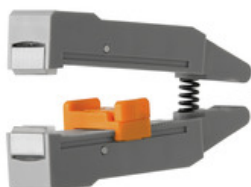
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Akcesoria / części zamienne



- Narzędzia do zdejmowania izolacji z automatyczną regulacją
- Do przewodów cienkodrutowych i żył jednodrutowych
- Idealne do zastosowań w branży mechanicznej, inżynierii procesowej, kolejnictwie, energetyce wiatrowej, robotyce, do ochrony przeciwwybuchowej, a także w środowisku morskim, nadmorskim oraz w przemyśle stoczniowym
- Długość zdejmowania płaszcza można nastawić za pomocą blokady końca długości
- Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji
- Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów
- Możliwość dostosowania do różnych grubości izolacji
- Dwuetapowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania
- Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia
- Duża trwałość
- Zoptymalizowana ergonomiczna konstrukcja

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ERME 10² SPX 4	Wersja
Nr zam.	1119030000	Akcesoria, Uchwyt noża
GTIN (EAN)	4032248948420	
Ilość	1 Szt.	
Typ	ERTE KLBC SPX 10	Wersja
Nr zam.	2571480000	Akcesoria, Zapasowa szczeka do zaciskania
GTIN (EAN)	4050118582109	
Ilość	1 Szt.	
Typ	ERTE BAGR AN KP SPX 4	Wersja
Nr zam.	2905400000	Akcesoria, Zapasowa szczeka do zaciskania
GTIN (EAN)	4099986551381	
Ilość	1 Szt.	