

STRIPAX 16**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.	9005610000
Typ	STRIPAX 16
GTIN (EAN)	4008190183875
Ilość	1 szt.

STRIPAX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	22 mm	Głębokość (cale)	0.8661 inch
Wysokość	99 mm	Wysokość (cale)	3.8976 inch
Szerokość	190 mm	Szerokość (cale)	7.4803 inch
Masa netto	170.1 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Dane techniczne

Opis artykułu	Narzędzie do zdejmowania izolacji, maks. przekrój przewodu 16 mm ²
---------------	---

Narzędzia do usuwania izolacji

Typ kabla	przewody o cienkich drutach i masywne z izolacją PVC	przekrój przewodu (moc cięcia)	6 mm ²
Zakres zdejmowania izolacji AWG, maks.	6 AWG	Zakres zdejmowania izolacji AWG, min.	10 AWG
obszar pozbawiony izolacji, min.	6 mm ²	Maks. długość zdejmowania płaszczka	25 mm
Barwny	pomarańczowy	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	16 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	6 mm ²		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

STRIPAX 16

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

Rysunki

www.weidmueller.com



STRIPAX 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

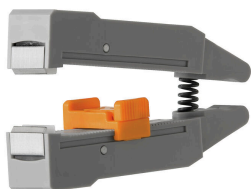
D-32758 Detmold

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 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
Dwuetażowa 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 16 ² SPX 4	Wersja
Nr zam.	1119040000	Akcesoria, Uchwyt noża
GTIN (EAN)	4032248948437	
Ilość	1 ST	
Typ	ERTE KLBC SPX 16	Wersja
Nr zam.	2571490000	Akcesoria, Zapasowa szczęka do zaciskania
GTIN (EAN)	4050118582116	
Ilość	1 ST	