

ERTE KLBC SPX 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

Wykonanie	Akcesoria, Zapasowa szczęka do zaciskania
Nr zam.	2571490000
Typ	ERTE KLBC SPX 16
GTIN (EAN)	4050118582116
Ilość	1 Szt.

ERTE KLBC SPX 16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	21 mm	Głębokość (cale)	0,827 inch
Masa netto	24 g	Szerokość	91 mm
Szerokość (cale)	3,583 inch	Wysokość	40 mm
Wysokość (cale)	1,575 inch		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dane techniczne

Opis artykułu Szczeka do zaciskania do Stripax 16

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-40	ECLASS 11.0	21-04-51-92