

## CRIMPFIX LS PZ3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Do automatycznego zdejmowania izolacji oraz zaciskania-  
Szybka i wydajna obróbkaŁatwe dostosowanie do wyma-  
ganego zakresu przekrojów przewodówZdejmowanie  
izolacji i zaciskanie końcówek przewodów w jednym kro-  
kuObróbka tulejek oraz styków innych producentów może  
doprowadzić do awarii oraz uszkodzenia maszyny!

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Automat do zdejmowania izolacji i zaciskania
Nr zam.	<a href="#">9025300000</a>
Typ	CRIMPFIX LS PZ3
GTIN (EAN)	4008 190380335
Ilość	1 szt.

## CRIMPFIX LS PZ3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	330 mm	Głębokość (cale)	12.9921 inch
Wysokość	460 mm	Wysokość (cale)	18.1102 inch
Szerokość	390 mm	Szerokość (cale)	15.3543 inch
Masa netto	35000 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) 6c, 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

## automaty do zdejmowania izolacji/zaciskania końcówek

obszar pozbawiany izolacji	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> (~AWG 20-14)	napęd	Elektropneumatyczne
czas taktowania	ok. 1 s	Przekrój tulejek na żyłę, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój tulejek na żyłę, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	długość zaciskanej końcówki	6/8/10 mm
Materiały zużywalne	luźne końcówki kablowe	długość tulejek kablowych	12/14/16 mm
Przyłącze sprężonego powietrza	5-5,5 bara	przyłącze elektryczne	100-240 V / 50/60 Hz / 110 VA

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		