

**CRIMPFIX ECO****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 obróbka
- Łatwe dostosowanie do wymaganego zakresu przekrojów przewodów
- Zdejmowanie izolacji i zaciskanie końcówek przewodów w jednym kroku
- Obróbka tulejek oraz styków innych producentów może doprowadzić do awarii oraz uszkodzenia maszyny!

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Automaty, Automat do zdejmowania izolacji i zaciskania
Nr zam.	<a href="#">2833890000</a>
Typ	CRIMPFIX ECO
GTIN (EAN)	4064675422570
Ilość	1 Szt.
części zamienne	<a href="#">2875560000</a> <a href="#">2875570000</a>

## CRIMPFIX ECO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	323 mm	Głębokość (cale)	12,717 inch
Wysokość	188 mm	Wysokość (cale)	7,402 inch
Szerokość	230 mm	Szerokość (cale)	9,055 inch
Masa netto	12 496 g		

## automaty do zdejmowania izolacji/zaciskania końcówek

Materiały zużywalne	łańcuchowo połączone końcówki tulejkowe	Przekrój tulejek na żyłę, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój tulejek na żyłę, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	czas taktowania	ok. 1,5 s
długość tulejek kablowych	14 mm	długość zaciskanej końcówki	8 mm
napęd	Elektromechaniczny	obszar pozbawiany izolacji	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> (~AWG 20-14)
obszar zacisku, maks.	2,5 mm <sup>2</sup>	obszar zacisku, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
przyłącze elektryczne	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA	zaciśnięcie końcówki	Trapezowy

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ECLASS 9.0	17-13-01-01	ECLASS 9.1	17-13-01-01
ECLASS 10.0	17-13-01-01	ECLASS 11.0	17-13-01-01
ECLASS 12.0	17-13-01-01	ECLASS 13.0	17-13-01-01

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	<a href="#">OPIN CRIMPFIX ECO WEB</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## CRIMPFIX ECO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## części zamienne

## Akcesoria / części zamienne



- Do automatycznego zdejmowania izolacji oraz zaciskania
- Szybka i wydajna obróbka
- Łatwe dostosowanie do wymaganego zakresu przekrojów przewodów
- Zdejmowanie izolacji i zaciskanie końcówek przewodów w jednym kroku
- Obróbka tulejek oraz styków innych producentów może doprowadzić do awarii oraz uszkodzenia maszyny!

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HUELSENTRENNMESSER CRIM	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2875570000</a>	Automaty, Część zamienna
GTIN (EAN)	4064675654681	
Ilość	1 Szt.	
Typ	AIMESA CF ECO	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2875560000</a>	Automaty, Część zamienna
GTIN (EAN)	4064675654674	
Ilość	1 Szt.	