

**CRIMPER 2.5 I****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Praski do łączników izolowanych  
końcówek kablowych, męskich końcówek kablowych,  
łączników równoległych i szeregowych oraz wtykowych  
Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku  
Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w  
obsłudze Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowa-  
nie styków Przetestowane wg DIN EN 60352 T.2

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Narzędzia, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Zagniatanie trapezowe
Nr zam.	<a href="#">9040510000</a>
Typ	CRIMPER 2.5 I
GTIN (EAN)	4008190461478
Ilość	1 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2026-02-28T00:00:00+01:00

## CRIMPER 2.5 I

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Szerokość	200 mm	Szerokość (cale)	7.874 inch
Masa netto	410 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Dane techniczne

Opis artykułu	narzędzie do zaciskania do złąbek izolowanych 0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	--	-----------	-------------------------------------

## Opis styku

rodzaj styku	tulejki kablowe z/bez kołnierza z tworzywa sztucznego	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 14
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 20	obszar zacisku, maks.	2.5 mm <sup>2</sup>
obszar zacisku, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

## dane narzędzia do zagniatania

napęd	mechaniczne	Przekrój tulejek na żyłę, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój tulejek na żyłę, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	rodzaj / profil zacisku	Zagniatanie trapezowe

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		