

CTIN CM 3.6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Praski do styków toczonych

Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w
obsłudze Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowa-
nie styków

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie do zaciskania terminali, 1.5mm ² , 10mm ² , poczw. Zagniatanie karbowane
Nr zam.	9205440000
Typ	CTIN CM 3.6
GTIN (EAN)	4032248734146
Ilość	1 szt.

CTIN CM 3.6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Szerokość	230 mm	Szerokość (cale)	9.0551 inch
Masa netto	1190 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 dla styków HD i ConCept M3 i podobnych typów, 1,5-10 mm ²	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	--	-----------	-------------------------------------

Opis styku

rodzaj styku	styki toczone	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 8
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 16	obszar zacisku, maks.	10 mm ²
obszar zacisku, min.	1.5 mm ²		

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój tulejek na żyłę, max.	10 mm ²	rodzaj / profil zacisku	poczw. Zagniatanie karbowane
--------------------------------	--------------------	-------------------------	------------------------------

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		