

CTIN CM 1.6/2.5

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, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.14mm ² , 6mm ² , poczw. Zagniatanie karbowane
Nr zam.	9205430000
Typ	CTIN CM 1.6/2.5
GTIN (EAN)	4032248733446
Ilość	1 szt.

CTIN CM 1.6/2.5

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	1175 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 styków HD HE i ConCept M10/M5 0,14-6mm ²	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	--	-----------	-------------------------------------

Opis styku

rodzaj styku	styki toczone	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 10
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 26	obszar zacisku, maks.	6 mm ²
obszar zacisku, min.	0.14 mm ²		

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój tulejek na żyłę, max.	6 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		