

CTX 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Praski do łączników koncentrycznych

Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku

Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, Zacisk sześciokątny
Nr zam.	9006370000
Typ	CTX 501
GTIN (EAN)	4008190109172
Ilość	1 szt.

CTX 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Szerokość	250 mm	Szerokość (cale)	9.8425 inch
Masa netto	625.68 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 złączy koncentrycznych BNC, TNC i N /SW 10,9	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	---	-----------	-------------------------------------

Opis styku

rodzaj styku	złącza koncentryczne
--------------	----------------------

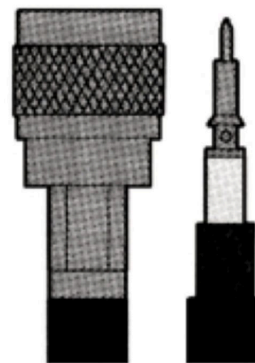
dane narzędzia do zagniatania

Rozpiętość klucza sześciokątnego (A 2)	2.45 mm	Rozpiętość klucza sześciokątnego (A)	10.9 mm
Przekrój tulejek na żyłę, max.	124 mm ²	Przekrój tulejek na żyłę, min.	124 mm ²
Średnica tulejki zewnętrznej	12.6 mm	Stacja do zagniatania, szerokość (B 2)	3.17 mm
Stacja do zagniatania, szerokość (B 1)	12 mm	rodzaj / profil zacisku	Zacisk sześciokątny
Średnica styku wewnętrznego (D)	2.8 mm		

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		

Rysunki



CTX 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Części zamienne



Po odizolowaniu końcówka przewodu może zostać zagnieciona z odpowiednim terminalem lun tulejką na żyłę. Zagniatanie jest pewnym sposobem łączenia przewodu z terminalem i w dużym stopniu wyparło metodę lutowania. Zagniatanie oznacza tworzenie jednolitego, nierozłącznego połączenia pomiędzy przewodem i elementem złącza. Połączenie można uzyskać wyłącznie dzięki precyzyjnym narzędziom wysokiej jakości. W rezultacie uzyskuje się połączenie pewne i niezawodne pod względem elektrycznym i mechanicznym. Weidmüller oferuje szeroką gamę produktów w zakresie narzędzi do zagniatania. Zintegrowane blokady z możliwością odryglowania zapewniają optymalną jakość obróbki. Połączenia zaciskowe, które uzyskuje się za pomocą narzędzi Weidmüller są zgodne z międzynarodowymi normami i przepisami.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ERTE GRIFFE CTO	Wersja
Nr zam.	1121010000	Narzędzie do zaciskania, Część zamienna
GTIN (EAN)	4032248902118	
Ilość	1 ST	