

CTF 63

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Praski do wtyków płaskich i tulejek konektorowych z otwartym lub toczonym szponem zacisku
Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze
Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm ² , 6mm ² , Zagniatanie B
Nr zam.	9202860000
Typ	CTF 63
GTIN (EAN)	4032248517862
Ilość	1 szt.

CTF 63

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	674.2 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 wtyków płaskich i płaskich tulei wtykowych szerokość wtyku 6,3 mm	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	--	-----------	-------------------------------------

Opis styku

rodzaj styku	wtyk / tuleja F	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 10
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 21	szerokość wtyku	6.3 mm
obszar zacisku, maks.	6 mm ²	obszar zacisku, min.	0.5 mm ²

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój tulejek na żyłę, max.	6 mm ²	rodzaj / profil zacisku	Zagniatanie B
--------------------------------	-------------------	-------------------------	---------------

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



CTF 63

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Akcesoria / części zamienne



Praski do wtyków płaskich i tulejek konektorowych z otwartym lub toczonym szponem zacisku
Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obudowie
Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ERTE AN CTF 63	Wersja
Nr zam.	1246390000	Narzędzie do zaciskania, Część zamienna
GTIN (EAN)	4050118034479	
Ilość	1 ST	

Części zamienne



Po odizolowaniu końcówka przewodu może zostać zagnieciona z odpowiednim terminalem lub 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	