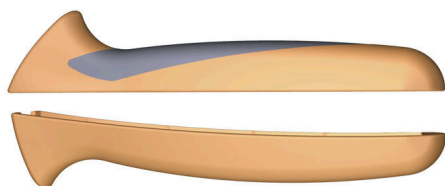


ERTE GRIFFE CTO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

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

ERTE GRIFFE CTO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Wymiary i masa

Głębokość	37.5 mm	Głębokość (cale)	1.4764 inch
Wysokość	35.5 mm	Wysokość (cale)	1.3976 inch
Szerokość	178 mm	Szerokość (cale)	7.0079 inch
Masa netto	41.5 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne

Wykonanie	Część wymieniana do praski, para uchwytów, CTO
-----------	--

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691	ECLASS 14.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92		