

ERTE GRIFFE PZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Wersja	Narzędzie do zaciskania, Część zamienna
Nr zam.	9202810000
Typ	ERTE GRIFFE PZ
GTIN (EAN)	4032248512577
Ilość	1 Szt.

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	34 mm	Głębokość (cale)	1,339 inch
Wysokość	35,5 mm	Wysokość (cale)	1,398 inch
Szerokość	129 mm	Szerokość (cale)	5,079 inch
Masa netto	36 g		

Dane techniczne

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

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-40	ECLASS 11.0	21-04-51-92
ECLASS 12.0	21-04-51-92	ECLASS 13.0	21-04-51-92

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--