

GZ 10.0A/F**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Akcesoria, bezpiecznik, 10 A
Nr zam.	1460640000
Typ	GZ 10.0A/F
GTIN (EAN)	4050118266801
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 00:53:45 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

GZ 10.0A/F**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	6,3 mm	Głębokość (cale)	0,248 inch
Masa netto	2,476 g	Szerokość	6,3 mm
Szerokość (cale)	0,248 inch	Wysokość	32 mm
Wysokość (cale)	1,26 inch		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

Wkładki bezpiecznikowe

Barwny	Jasnoszary	Całka przedłukowa	240 A ² s
Charakterystyka	topikowy	Moc wyjściowa (@ 1,5 In)	4 W
Optyczny wskaźnik pracy	Nie	Prąd	10 A
Wykonanie	akcesoria bezpiecznikowe	Wymiarowana zdolność wyłączeniowa	1,5 kA
spadek napięcia	150 mV	wkładka bezpiecznikowa	G-Si. 6,3 x 32

dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	rodzaj montażu	wtykany
---------------------	--------------------	----------------	---------

dane tworzywa

Barwny	Jasnoszary
--------	------------

dane znamionowe

Napięcie znamionowe	500 V	Prąd znamionowy	10 A
---------------------	-------	-----------------	------

parametry systemu

Wykonanie	akcesoria bezpiecznikowe
-----------	--------------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
ECLASS 9.0	27-14-20-01	ECLASS 9.1	27-14-20-01
ECLASS 10.0	27-14-20-01	ECLASS 11.0	27-14-20-01

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
--------------------------	---