

E 16/20A BL TNDZ**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	Komponenty aktywne, Wkładka bezpiecznika topikowego
Nr zam.	0208700000
Typ	E 16/20A BL TNDZ
GTIN (EAN)	4008 190044886
Ilość	25 Szt.

Data sporządzenia 17 marca 2021 08:52:15 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

E 16/20A BL TNDZ**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 14,88 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Wkładki bezpiecznikowe

Barwny	beżowy	Charakterystyka	sło-blo (zwłoczny)
Wykonanie	akcesoria bezpiecznikowe		

dane tworzywa

Barwny beżowy

dane znamionowe

Prąd znamionowy 20 A

parametry systemu

Wykonanie akcesoria bezpiecznikowe

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000099	ETIM 7.0	EC000099
ECLASS 9.0	27-14-20-04	ECLASS 9.1	27-14-20-04
ECLASS 10.0	27-14-20-04	ECLASS 11.0	27-14-20-04

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	WSCAD
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks