

E 14/10A RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu**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. | 0328400000 |
| Typ | E 14/10A RT |
| GTIN (EAN) | 4008 190000288 |
| Ilość | 10 Szt. |

Data sporządzenia 17 marca 2021 09:43:56 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

E 14/10A RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 6,7 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

Napięcie znamionowe 380 V Prąd znamionowy 10 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 |