

Uchwyt oznaczników przewodów - PATO 2/15 - 1013122

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Uchwyt oznaczników przewodów, przezroczysty, nieopisane, Rodzaj montażu: przyczepić, średnica kabla: 2,8-4,4 mm, Wielkość pola opisowego: 4 × 15 mm

Rysunek przedstawia podobny artykuł

Właściwości produktu

- Możliwość opisywania plastikowymi tabliczkami UC-WMT ..., US-WMT ... albo paskami wtykanymi EMT ...
- Do późniejszego opisywania oprzewodowanych już instalacji stosuje się te tuleje oznaczeniowe

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1000 STK
Minimalne zamówienie	1000 STK
GTIN	
GTIN	4017918013547
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,000 kg
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

szerokość (a)	15 mm
Średnica kabla	2,8 mm ... 4,4 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-50 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

Informacje ogólne

Kolor	przezroczysty
Zawarte materiały	bez silikonu
Klasa palności wg UL 94	V0

Uchwyt oznaczników przewodów - PATO 2/15 - 1013122

Dane techniczne

Informacje ogólne

Materiał	PCV
Oznaczenie rodzaju montażu	przyczepić

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27149153
eCl@ss 9.0	27144075

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC002248
ETIM 6.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504