

## Uchwyt oznaczników przewodów - PATO 2/12 - 0827082

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 × 12 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	 4 046356 416740
GTIN	4046356416740
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,000 kg
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Wymiary

szerokość (a)	12 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 2/12 - 0827082

### 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	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27400401
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401
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