

PATO 2/10 - Uchwyt oznaczników przewodów



1013889

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1013889>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Uchwyt oznaczników przewodów, nieopisane, zakres średnicy kabli: 2,8 ... 4,4 mm, rodzaj montażu: przyczepić, wysokość pola tekstowego: 4 mm, szerokość pola tekstowego: 10 mm

Korzyści

- Możliwość oznakowania za pomocą etykiet z tworzywa sztucznego UC-WMT ..., US-WMT ... albo pasków wtykanych EMT ...
- Do późniejszego opisywania przewodówanych już instalacji stosuje się te tuleje oznaczeniowe

Dane handlowe

Numer artykułu	1013889
Jednostka opakowania	1 000 Szt.
Minimalne zamówienie	1 000 Szt.
Klucz sprzedaży	BG221A
Klucz produktu	BG221A
GTIN	4017918014070
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	0,199 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,194 g
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	DE

PATO 2/10 - Uchwyt oznaczników przewodów



1013889

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1013889>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Uchwyty tabliczek
--------------	-------------------

Wymiary

Szerokość	10 mm
Wysokość	6,3 mm
Głębokość	9,2 mm

Pole tekstowe

Szerokość pola tekstowego	10 mm
Wysokość pola tekstowego	4 mm

Dane materiału

Kolor	transparentny
Materiał	PCV
Klasa palności wg UL 94	V0
materiał element bazowy	PVC
Zawarte materiały	bez silikonu

Kabel/przewód

Zewnętrzna średnica przewodu	2,8 mm ... 4,4 mm
------------------------------	-------------------

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-50 °C ... 80 °C
Zalecana temperatura otoczenia (składowanie/transport)	23 °C
Zalecana wilgotność powietrza (składowanie/transport)	50 %

Montaż

Sposób montażu	przyczepić
----------------	------------

PATO 2/10 - Uchwyt oznaczników przewodów



1013889

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1013889>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1013889

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1013889>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
---	---

EF3.1 Zmiana klimatu

CO2e kg	0,001 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Wszelkie prawa zastrzeżone
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl