

PS-3,5 - Wtyczki probiercze

3031010

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3031010>



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.



Wtyczki probiercze, Modułowe wtyki pomiarowe, liczba biegunów: 1, kolor: czerwone

Korzyści

- Zestawiane rzędami wtyki pomiarowe PS-... umożliwiają indywidualne zestawianie adapterów pomiarowych
- Wtyki pomiarowe stykają się w otworze funkcyjnym zacisków z systemu CLIPLINE complete

Dane handlowe

Numer artykułu	3031010
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	BE2Z3X
Klucz produktu	BE2Z3X
GTIN	4046356728003
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	1,74 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	1,7 g
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	PL

PS-3,5 - Wtyczki probiercze



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3031010>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Wtyczki pomiarowe
Liczba biegunów	1
Potencjały	1

Parametry elektryczne

Maksymalny prąd obciążenia	2 A
napięcie maksymalne	250 V

Dane przyłączeniowe

Maksymalny prąd obciążenia	2 A
Rodzaj przyłącza	zaciski Push-in
Przekrój przewodu, linka	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²

Wymiary

Szerokość	3,5 mm
Wysokość	15,9 mm
Głębokość	43,3 mm

Dane materiału

Kolor	czerwone (RAL 3001)
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V0
Statyczne zastosowanie materiału izolacyjnego w zimnie	-60 °C
Względny wskaźnik temperatury izolacji (Elec., UL 746 B)	125 °C

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 110 °C (Zakres temperatur roboczych, w tym nagrzewanie własne, maks. krótkotrwała temperatura robocza - patrz RTI Elec.)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 60 °C (krótkotrwanie, nie powyżej 24 h, -60 °C do +70°C)
Temperatura otoczenia (montaż)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (aktywacja)	-5 °C ... 70 °C
Dopuszczalna wilgotność powietrza (praca)	20 % ... 90 %
Dopuszczalna wilgotność powietrza (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

PS-3,5 - Wtyczki probiercze



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3031010>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0

27250304

ETIM

ETIM 9.0

EC002555

UNSPSC

UNSPSC 21.0

20122000

PS-3,5 - Wtyczki probiercze

3031010

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3031010>



Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości granicznych

EU REACH SVHC

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

Phoenix Contact 2025 © - 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