

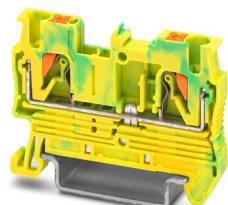
Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

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.



Zacisk przewodu ochronnego, ilość przyłączy: 2, rodzaj przyłącza: zaciski Push-in, przekrój: 0,14 mm² - 4 mm², rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15, kolor: zielono-żółty

Korzyści

- Złącza typu push in oprócz cech systemowych systemu CLIPLINE complete charakteryzują się łatwym okablowaniem przewodów z końcówką rurkową lub przewodów sztywnych bez użycia narzędzi
- Kompaktowa budowa i połączenie czołowe umożliwiają okablowanie na minimalnej przestrzeni
- Oprócz możliwości kontroli w podwójnym szybie funkcyjnym na wszystkich złączach dostępny jest dodatkowy odczep kontrolny
- Sprawdzone do zastosowań w kolejnictwie

Dane handlowe

Numer artykułu	3209536
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	BE2221
Klucz produktu	BE2221
Strona katalogu	Strona 71 (C-1-2019)
GTIN	4046356329804
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	9,9 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	9,341 g
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Złącze przewodu ochronnego,
Zakres stosowania	Kolejnictwo
	Budowa maszyn
	Budowa instalacji
	Inżynieria procesowa
Ilość przyłączy	2
Liczba rzędów	1

Właściwości izolacji

Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Maksymalna utrata mocy w warunkach znamionowych	0,77 W

Dane przyłączeniowe

Nóżka na przewód ochronny	Tak
Liczba przyłączy na poziom	2
Przekrój znamionowy	2,5 mm ²
Wskazówka	Należy uwzględnić obciążalność prądową szyn nośnych.
Długość odizolowania	8 mm ... 10 mm
sonda wzorcowa	A3
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-2
Przekrój przewodu sztywnego	0,14 mm ² ... 4 mm ²
przekrój przewodu AWG	26 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,14 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki [AWG]	26 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu linki (tulejka bez izolacji z tworzywa sztucznego)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Przekrój przewodu linki (tulejka z izolacją z tworzywa sztucznego)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²

Przekroje przewodów bezpośrednio wtykanych

Przekrój przewodu sztywnego	0,34 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki (tulejka bez izolacji z tworzywa sztucznego)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
Przekrój przewodu linki (tulejka z izolacją z tworzywa sztucznego)	0,34 mm ² ... 2,5 mm ²

Dane Ex

Dane znamionowe (ATEX/IECEx)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Certyfikat ATEX	PTB 09 ATEX 1111 U
Certyfikat Ex IEC	IECEX PTB 10.0021 U
Oznaczenie	□ II 2 G Ex eb IIC Gb
Zakres temperatur roboczych	-60 °C ... 110 °C
Akcesoria ze świadectwem Ex	3030417 D-ST 2,5 1204517 SZF 1-0,6X3,5 3022276 CLIPFIX 35-5 3022218 CLIPFIX 35
Wyjście	(trwale)

Dane przyłącza Ex Informacje ogólne

Przekrój znamionowy	2,5 mm ²
Przekrój znamionowy AWG	14
Zdolność przyłączeniowa sztywne	0,14 mm ² ... 4 mm ²
przyłączane przewody AWG	26 ... 12
Zdolność przyłączeniowa giętkie	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
przyłączane przewody AWG	26 ... 14

Wymiary

Szerokość	5,2 mm
Szer. pokrywy	2,2 mm
Wysokość	35,3 mm
wysokość NS 35/15	44 mm
wysokość NS 35/7,5	36,5 mm
Wysokość	1,437 "
Długość	48,5 mm

Dane materiału

Kolor	zielono-żółty
Klasa palności wg UL 94	V0
Grupa materiału izolacyjnego	I
Materiał izolacyjny	PA
Statyczne zastosowanie materiału izolacyjnego w zimnie	-60 °C
Wskaźnik temperatury izolacji (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Względny wskaźnik temperatury izolacji (Elec., UL 746 B)	130 °C
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Pomiar oddawania ciepła metodą kalometryczną NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Palność powierzchni NFPA 130 (ASTM E 162)	wynik pozytywny

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Gęstość optyczna gazów spalinowych NFPA 130 (ASTM E 662)	wynik pozytywny
Toksyczność gazów spalinowych NFPA 130 (SMP 800C)	wynik pozytywny

Parametry mechaniczne

Dane mechaniczne

Otw. ściana bocz.	tak
-------------------	-----

Warunki środowiskowe i żywotność

Wibracje przypadkowe szerokopasmowe

Specyfikacja pomiarowa	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Zakres	Badanie trwałości kategoria 2, na wózku
Częstotliwość	$f_1 = 5 \text{ Hz}$ do $f_2 = 250 \text{ Hz}$
Poziom ASD	6,12 (m/s ²) ² /Hz
Przyspieszenie	3,12g
Czas pomiaru na oś	5 h
Kierunki pomiaru	Oś X, Y i Z
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

Udary

Specyfikacja pomiarowa	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Rodzaj udaru	Półsinusioda
Przyspieszenie	30g
Czas trwania udaru	18 ms
Liczba udarów w każdym kierunku	3
Kierunki pomiaru	Oś X, Y i Z (dod. i uj.)
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 105 °C (maks. krótkotrwała temperatura robocza patrz RTI Elec.)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 60 °C (krótkotrwałe, 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 (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	IEC 60947-7-2
------------------------	---------------

Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

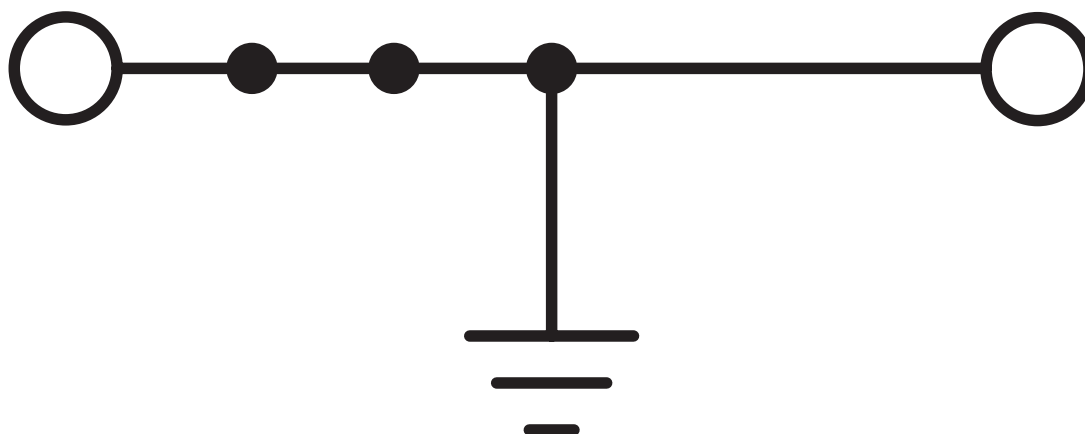
3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Rysunki

Schemat



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Dopuszczenia

DNV

ID dopuszczenia: TAE00003JE



CSA

ID dopuszczenia: 13631

Napięcie znamionowe
 U_N

Prąd znamionowy I_N

Przekrój AWG

Przekrój mm^2

26 - 12

-



IECEE CB Scheme

ID dopuszczenia: DE1-62994

Napięcie znamionowe
 U_N

Prąd znamionowy I_N

Przekrój AWG

Przekrój mm^2

-

0,2 - 2,5



EAC

ID dopuszczenia: RU C-DE.AI30.B.01102



cULus Recognized

ID dopuszczenia: E60425

Napięcie znamionowe
 U_N

Prąd znamionowy I_N

Przekrój AWG

Przekrój mm^2

Usegroup B

26 - 12

-

Usegroup C

26 - 12

-



LR

ID dopuszczenia: 12/20038 (E3)



NK

ID dopuszczenia: 21ME0004



RS

ID dopuszczenia: 17.00013.272



BV

ID dopuszczenia: 25278/C1 BV

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	-



EAC

ID dopuszczenia: RU C-DE.BL08.B.00644



VDE Zeichengenehmigung

ID dopuszczenia: 40036433

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	0,2 - 2,5

ABS

ID dopuszczenia: 21-2192245-PDA



NK

ID dopuszczenia: 14ME0912



LR

ID dopuszczenia: 14/20056



cUL Recognized

ID dopuszczenia: FILE E 192998

	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			26 - 12	-



EAC Ex

ID dopuszczenia: RU C-DE.AB72.B.02351



IECEx

ID dopuszczenia: IECExPTB10.0021U


	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
Tylko linki			-	0,14 - 2,5
Tylko druty			-	0,14 - 4


Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE





3209536


<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

	UL Recognized ID dopuszczenia: E192998			
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			26 - 12	-

	ATEX ID dopuszczenia: PTB09ATEX1111U			
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
Tylko linki			-	0,14 - 2,5
Tylko druty			-	0,14 - 4

	CCC ID dopuszczenia: 2020322313000631			
---	---	--	--	--

	NEPSI ID dopuszczenia: GYJ20.1198U			
---	--	--	--	--

	UKCA-EX ID dopuszczenia: CSAE 22UKEX1096U			
---	---	--	--	--

cULus Recognized				
-------------------------	--	--	--	--

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-9.0	27141141
ECLASS-10.0.1	27141141
ECLASS-11.0	27141141

ETIM

ETIM 8.0	EC000901
----------	----------

UNSPSC

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

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE



3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Akcesoria

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-5 - 3030161

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030161>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-5 - 3030174

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030174>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-5 - 3030187

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030187>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-5 - 3030190

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030190>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-5 - 3030213

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030213>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2
mm, kolor: czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-5 - 3030226

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030226>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 50-5 - 3038930

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038930>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 2-5 - 3033702

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033702>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 3-5 - 3001591

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001591>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 4-5 - 3001592

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001592>

Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2
mm, kolor: czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 5-5 - 3001593

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001593>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 10-5 - 3033710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033710>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-5 BU - 3036877

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036877>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-5 BU - 3036880

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036880>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-5 BU - 3036893

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036893>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-5 BU - 3036903

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036903>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-5 BU - 3036916

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036916>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-5 BU - 3036929

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036929>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Mostek wtykowy

Mostek wtykowy - FBS 50-5 BU - 3032114

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032114>



Mostek wtykowy, Wersja z krawędzią cięcia z jednej lub po obu stronach. Uwzględnić ewentualny wpływ na ochronę przeciwporażeniową oraz odstępy izolacyjne powietrzne i powierzchniowe., wymiar rastra: 5,2 mm, kolor: niebieski

Przegroda rozdzielająca sekcje

Przegroda rozdzielająca sekcje - ATP-ST 4 - 3030721

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030721>



Przegroda rozdzielająca sekcje, długość: 59,8 mm, szerokość: 2 mm, wysokość: 39 mm, kolor: szary

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Pokrywa zamykająca

Pokrywa zamykająca - D-ST 2,5 - 3030417

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030417>



Pokrywa zamykająca, długość: 48,6 mm, szerokość: 2,2 mm, wysokość: 29,1 mm, kolor: szary

Wkrętak

Wkrętak - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204517>



Urządzenie do wyzwalania, do zacisków ST, zdatne do użycia również jako wkrętak płaski, rozmiar: 0,6×3,5×100 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Uchwyty tabliczek

Uchwyty tabliczek - STP 5-2-ZB - 3037643

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037643>



Podwójny uchwyt etykiet, zatrzaskiwany w listwach zaciskowych sprężynowych ST 2,5..., możliwość oznaczenia za pomocą ZB 5 lub ZBF 5

Szyld oznaczenia grupy złączy do oznaczania styków

Szyld oznaczenia grupy złączy do oznaczania styków - GBS 5-25X12 - 0810588

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810588>

Tabliczka oznacznikowa grupowa, zatrzaskiwana w środku listwy zaciskowej do listew zaciskowych śrubowych, sprężynowych i z szybkozłączem dla ekranowania, możliwość oznaczenia za pomocą etykiety 25 x 12 mm, lub ręcznie markerem B-STIFT, w części dolnej za pomocą ZB 5

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Szyld oznaczenia grupy złączy do oznaczania styków

Szyld oznaczenia grupy złączy do oznaczania styków - GBS-ZB/26X6 - 0809298

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0809298>



Grupowy szyldzik oznaczeniowy, zatrzaskiwany na środku złączy do zacisków śrubowych, sprężynowych i szybkozłącznych, opisywany paskami wtyk. ESL 26 x 6 mm lub EST 25 x 6 mm, na stopie w taśmą oznaczników, długość: 29 mm

Pokrywa zamykająca

Pokrywa zamykająca - D-ST 2,5-0,8 OG - 3030511

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030511>



Pokrywa zamykająca, długość: 48,6 mm, szerokość: 0,8 mm, wysokość: 29 mm, kolor: pomarańczowy

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Materiały montażowe

Materiały montażowe - PT-IL - 3208090

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3208090>

Naklejka obsługowa dla Push-in Technology



Narzędzie uruchamiające

Narzędzie uruchamiające - ST-BW - 1207608

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1207608>

Narzędzie poruszające, do wszystkich sprężyn 2,5 mm² - 4,0 mm²



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

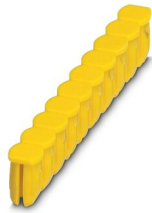
3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Zaślepka

Zaślepka - CEC 2,5 - 3062757

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3062757>



Pokrywa na otwór kabla, 10-biegunowy, do złączy sprężynowych (ST) i złączy rządowych z technologią Push-in (PT) o szerokości: 5,2 mm

Etykieta ostrzegawcza

Etykieta ostrzegawcza - WS PT 2,5 - 1029026

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1029026>



Etykieta ostrzegawcza, żółty/czarny, opisany: Błyskawica, rodzaj montażu: wtykanie, do styków o szerokości: 5,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Etykieta ostrzegawcza

Etykieta ostrzegawcza - WS-DIO PT 2,5 - 1029037

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1029037>



Etykieta ostrzegawcza, żółty/czarny, opisany: Dioda, rodzaj montażu: wtykanie, do styków o szerokości: 5,2 mm

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801733>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801681>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204119>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204122

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204122>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801704>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Aluminium, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206421>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206434>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Miedź, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: miedzianoczerwony, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zaślepka

Zaślepka - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206560>

Element zamykający szyny montażowej, do szyny montażowej NS 35/7,5



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201730>



Szyna nośna, z otworami, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201714>



Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0806602>



Szyna nośna, z otworami, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: biały, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204135

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1204135>



Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, Ocynkowane, pasywowane na biało, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201756>



Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Aluminium, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: srebrny

Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206599>



Szyna nośna, z otworami, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206586>



Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Stal, ocynkowana, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 25 sztuk (50 m)

Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201895

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201895>



Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Miedź, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: miedzianoczerwony, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Zaślepka

Zaślepka - NS 35/15 CAP - 1206573

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1206573>

Element zamykający szyny montażowej, do szyny montażowej NS 35/15



Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201798

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201798>



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil standardowy 2,3 mm, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050004>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,1 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5 CUS - 0824962

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824962>



Pasek oznaczników typu zack, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1050017

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050017>

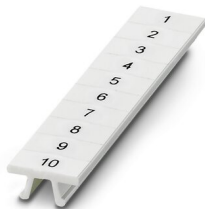


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 1050020

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050020>



Pasek oznaczników typu zack, biały, zadrukowane w poprzek: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1050033

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050033>

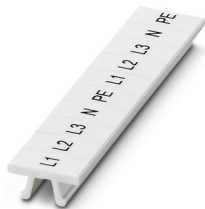


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: liczby jednakowe 1 lub 2 etc. do 100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5,LGS:L1-N,PE - 1050415

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050415>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, wzdłuż: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

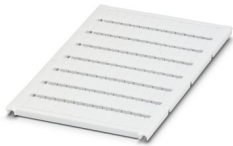
<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 5 - 0818108

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818108>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 10,5 × 4,6 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 96

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 5 CUS - 0824581

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824581>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 10,5 × 4,6 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 96

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 5 - 0828734

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828734>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 72

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 5 CUS - 0829595

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829595>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 72

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5:UNBEDRUCKT - 0808642

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808642>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,1 × 5,2 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5 CUS - 0825025

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0825025>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808671

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808671>

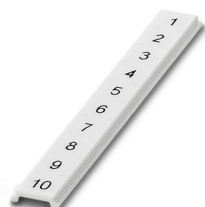


Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808697

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808697>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane w poprzek: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 91 ...100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810821

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810821>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery parzyste 2 ... 20, 22 ... 40 itd. do 82 ... 100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 5,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810863

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810863>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: liczby nieparzyste 1-19, 21-39 etc. do 81-99, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 5 - 0818153

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818153>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,6 × 5,1 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 96

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 5 CUS - 0824638

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824638>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,6 × 5,1 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 96

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 5 - 0828744

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828744>



Oznacznik do zacisków, Mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,4 × 4,7 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 72

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 5 CUS - 0829658

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829658>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 4,4 × 4,7 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 72

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - MPS-MT - 0201744

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201744>



Wtyczki probiercze, z przyłączem lutowanym do 1 mm² przekroju przewodu,
kolor: szary

Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH WH - 0201663

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201663>



Tulejka izolująca, kolor: biały

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH RD - 0201676

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201676>

Tulejka izolująca, kolor: czerwone

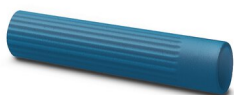


Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH BU - 0201689

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201689>

Tulejka izolująca, kolor: niebieski



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH YE - 0201692

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201692>

Tulejka izolująca, kolor: żółty



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH GN - 0201702

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201702>

Tulejka izolująca, kolor: zielony



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH GY - 0201728

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201728>

Tulejka izolująca, kolor: szary



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH BK - 0201731

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201731>

Tulejka izolująca, kolor: czarny



Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - ISH 2,5/0,2 - 3002843

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3002843>



Tulejka izolująca, kolor: biały

Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - ISH 2,5/0,5 - 3002856

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3002856>



Tulejka izolująca, kolor: szary

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - ISH 2,5/1,0 - 3002869

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3002869>



Tulejka izolująca, kolor: czarny

Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 BU - 3035975

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035975>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 OG - 3035974

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035974>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 YE - 3035977

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035977>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 RD - 3035976

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035976>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035978>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 BK - 3035980

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035980>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 GY - 3035982

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035982>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 VT - 3035979

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035979>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 BN - 3035981

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035981>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 WH - 3035983

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3035983>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - PS-5 - 3030983

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030983>



Wtyczki probiercze, Modułowe wtyki pomiarowe, kolor: czerwone

Płytki dystansowa

Płytki dystansowa - DP PS-5 - 3036725

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036725>

Płytki dystansowa, długość: 22,4 mm,
szerokość: 5,2 mm, wysokość: 29
mm, liczba biegunów: 1, kolor:
czerwone

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - PS-5/2,3MM RD - 3038723

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038723>

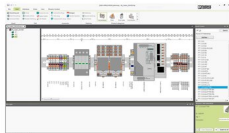


Wtyczki probiercze, kolor: czerwone

Oprogramowanie

Oprogramowanie - PROJECT COMPLETE - 1050453

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1050453>



Intuicyjne oprogramowanie do projektowania i drukowania służy do projektowania listew ze złączkami oraz profesjonalnego opisywania oznaczników do złączek szynowych, przewodów, kabli, urządzeń i instalacji. Oprogramowanie można pobrać w Internecie

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>



Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35 - 3022218

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3022218>



Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, szerokość: 9,5 mm, kolor: szary

Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35-5 - 3022276

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3022276>



Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, możliwością przechowywania dla FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary

Zacisk przewodu ochronnego - PT 2,5-PE

3209536

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3209536>

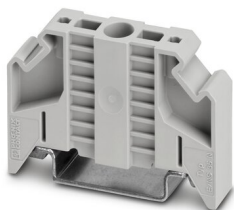


Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/NS 35 N - 0800886

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0800886>

Trzymacz końcowy, szerokość: 9,5 mm, kolor: szary



Phoenix Contact 2022 © - 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