

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD



3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>

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.



Złączka przelotowa, napięcie znamionowe: 800 V, prąd znamionowy: 24 A, rodzaj przyłącza: zaciski sprężynowe, Przekrój znamionowy: 2,5 mm², przekrój: 0,08 mm² - 4 mm², rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15, kolor: czerwone

Korzyści

- Przelotowy, podwójny otwór funkcyjny zapewnia możliwość szybkiego rozdzielenia potencjałów i podłączenia akcesoriów kontrolnych
- Zwarta konstrukcja i przyłącze od przodu, oprócz oszczędności miejsca, zapewnia wygodne okablowanie na minimalnej przestrzeni
- Duża przestrzeń przyłączeniowa umożliwia stosowanie przewodów z końcówką rurkową i kołnierzy z tworzywa sztucznego o przekrojach nominalnych

Dane handlowe

Numer artykułu	3037096
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	BE2111
Klucz produktu	BE2111
Strona katalogu	Strona 205 (C-3-2013)
GTIN	4017918599539
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	6,175 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	5,44 g
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD



3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Złączka przelotowa
Ilość przyłączy	2
Liczba rzędów	1
Potencjały	1

Właściwości izolacji

Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie udarowe	8 kV
Maksymalna utrata mocy w warunkach znamionowych	0,77 W

Dane przyłączeniowe

Liczba przyłączy na poziom	2
Przekrój znamionowy	2,5 mm ²
Długość odizolowania	8 mm ... 10 mm
sonda wzorcowa	A3
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1
Przekrój przewodu sztywnego	0,08 mm ² ... 4 mm ²
przekrój przewodu AWG	28 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,08 mm ² ... 2,5 mm ²
Przekrój przewodu linki [AWG]	28 ... 14 (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
2 przewody o takim samym przekroju z tulejką TWIN z tworzywa sztucznego	0,5 mm ²
Prąd znamionowy	24 A (w przypadku 2,5 mm ²)
Maksymalny prąd obciążenia	31 A (przy przekroju poprzecznym przewodu 4 mm ²)
Napięcie znamionowe	800 V
Przekrój znamionowy	2,5 mm ²

Dane Ex

Dane znamionowe (ATEX/IECEX)

Certyfikat ATEX	KEMA 00 ATEX 2052 U
Certyfikat Ex IEC	IECEX KEM 06.0051 U
Oznaczenie	□ II 2 GD Ex eb IIC Gb
Zakres temperatur roboczych	-60 °C ... 110 °C
	3030417 D-ST 2,5

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD



3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>

Akcesoria ze świadectwem Ex	3030721 ATP-ST 4
	1204517 SZF 1-0,6X3,5
	3022276 CLIPFIX 35-5
	3022218 CLIPFIX 35
Zestawienie mostków	Mostek wtykowy / FBS 2-5 / 3030161
	Mostek wtykowy / FBS 3-5 / 3030174
	Mostek wtykowy / FBS 4-5 / 3030187
	Mostek wtykowy / FBS 5-5 / 3030190
	Mostek wtykowy / FBS 10-5 / 3030213
	Mostek wtykowy / FBS 20-5 / 3030226
Dane mostków	23 A / 2,5 mm ²
Wzrost temperatury Ex	40 K (22,8 A / 2,5 mm ²)
Napięcie znamionowe	550 V
dla mostkowania mostkiem	550 V
- w przyprzeskakującym mostkowaniu	352 V
- w przypadku mostkowania przeskakującego z użyciem złącza PE	352 V
- w przyprzyciętym na długość mostku z pokrywą	220 V
- w przyprzyciętym na długość mostku z przegrodą rozdzielającą sekcje	275 V
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Wyjście	(trwale)

Poziom Ex Informacje ogólne

Prąd znamionowy	20,5 A
Maksymalny prąd obciążenia	26,5 A
Opór przejścia	1,04 mΩ

Dane przyłącza Ex Informacje ogólne

Przekrój znamionowy	2,5 mm ²
Przekrój znamionowy AWG	14
Zdolność przyłączeniowa sztywne	0,08 mm ² ... 4 mm ²
przyłączane przewody AWG	28 ... 12
Zdolność przyłączeniowa giętkie	0,08 mm ² ... 2,5 mm ²
przyłączane przewody AWG	28 ... 14

Wymiary

Szerokość	5,2 mm
Szer. pokrywy	2,2 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	czerwone
-------	----------

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD



3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>

Klasa palności wg UL 94	V0
Grupa materiału izolacyjnego	I
Materiał izolacyjny	PA

Parametry mechaniczne

Dane mechaniczne

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

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 105 °C (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 (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1
------------------------	---------------

Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

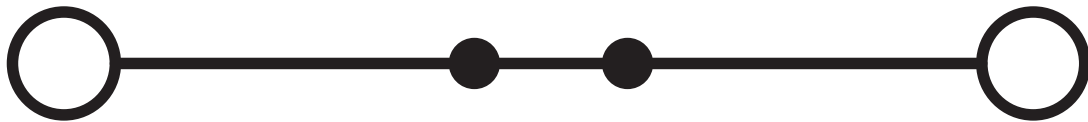
3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Rysunki

Schemat




Złączka przelotowa - ST 2,5 RD





3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>


Dopuszczenia


 CSA ID dopuszczenia: 13631				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
Usegroup B	600 V	20 A	28 - 12	-
Usegroup C	600 V	20 A	28 - 12	-


 IECEE CB Scheme ID dopuszczenia: DE1-66179_A1				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
	800 V	24 A	-	0,2 - 2,5

 LR ID dopuszczenia: LR2014888TA				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	-

 KR ID dopuszczenia: HMB17372-EL002				
--	--	--	--	--

 NK ID dopuszczenia: 09 ME 140				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	-

 RS ID dopuszczenia: 17.00013.272				
--	--	--	--	--


 BV ID dopuszczenia: 13403/D0 BV				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	-


Złączka przelotowa - ST 2,5 RD




3037096


<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>


 VDE Zeichengenehmigung ID dopuszczenia: 40009033				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
	800 V	24 A	-	0,2 - 2,5

 cULus Recognized ID dopuszczenia: E60425				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
Usegroup B				
	600 V	20 A	28 - 12	-
Usegroup C				
	600 V	20 A	28 - 12	-


DNV ID dopuszczenia: TAE00001CS				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
			-	-

 ATEX ID dopuszczenia: KEMA00ATEX2052U				
---	--	--	--	--

 EAC Ex ID dopuszczenia: RU C-DE.HA91.B.00066				
--	--	--	--	--

 IECEX ID dopuszczenia: IECEX KEM 06.0051U				
---	--	--	--	--

 CCC ID dopuszczenia: 2020322313000621				
---	--	--	--	--

 NEPSI ID dopuszczenia: GYJ20.1193U				
--	--	--	--	--

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD



3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-9.0	27141120
ECLASS-10.0.1	27141120
ECLASS-11.0	27141120

ETIM

ETIM 8.0	EC000897
----------	----------

UNSPSC

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Environmental Product Compliance

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Akcesoria

i Uwaga: Użycie niektórych z poniższych akcesoriów może ograniczyć ten produkt.

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-5 - 3030161

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



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

i Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-5 - 3030174

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



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

i Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-5 - 3030187

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-5 - 3030190

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-5 - 3030213

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-5 - 3030226

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 2-5 - 3033702

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 17,5 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 3-5 - 3001591

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

 Obciążalność prądowa, maks.: 17,5 A

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

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 4-5 - 3001592

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

 Obciążalność prądowa, maks.: 17,5 A

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 5-5 - 3001593

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

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



 Obciążalność prądowa, maks.: 17,5 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 10-5 - 3033710

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

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



 Obciążalność prądowa, maks.: 17,5 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek wtykowy

Mostek wtykowy - FBS 4-5 BU - 3036893

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


Mostek wtykowy

Mostek wtykowy - FBS 5-5 BU - 3036903

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-5 BU - 3036929

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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




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

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST (2,5/4)-1,5/S - 3214356

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3214356>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 6,7 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST 6-(2,5/4) - 3030860

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030860>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 9 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 35 A


Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST 10-(2,5/4) - 3030873

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030873>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 10 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 35 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST 16-(2,5/4) - 3030886

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030886>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 11 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 35 A


Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST 35-(2,5/4) - 3030899

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030899>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 11 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 35 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB ST (2,5/4)-1,5 - 3038943

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038943>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 7,1 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 24 A


Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB UT 6-ST(2,5/4) - 3047264

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047264>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 9,5 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 35 A

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB UT 35-ST(2,5/4) - 3047280

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047280>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 10,8 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 40 A

Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB UT 10-ST(2,5/4) - 3047086

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047086>

 Obciążalność prądowa, maks.: 40 A

Mostek redukcyjny, wymiar rastra:
10,2 mm, kolor: czerwone

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>




Mostek redukcyjny

Mostek redukcyjny - RB UT 16-ST(2,5/4) - 3047099

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047099>



Mostek redukcyjny, wymiar rastra: 11 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 40 A

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Wtyczki redukujące

Wtyczki redukujące - RPS - 0201647

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201647>



Wtyczki redukujące, kolor: szary

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

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Pokrywa ze znakiem ostrzegawczym

Pokrywa ze znakiem ostrzegawczym - WST 2,5 - 3030941

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030941>



Pokrywa ze znakiem ostrzegawczym, 5-biegunowa, do listew zaciskowych o szerokości: 5,2 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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Materiały montażowe

Materiały montażowe - ST-IL - 3039900

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3039900>

Naklejka informacyjna do zacisku ST



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



Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

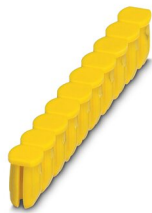
<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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 rzędowych z technologią Push-in (PT) o szerokości: 5,2 mm

Wtyki do elementów konstrukcyjnych

Wtyki do elementów konstrukcyjnych - P-CO 2-5 R47K - 3032447

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032447>



Wtyki do elementów konstrukcyjnych, z rezystorem 47 kiloomów do monitorowania przerwania przewodu, wymiar rastra: 5,2 mm, długość: 8,9 mm, szerokość: 4,1 mm, wysokość: 34,8 mm, liczba biegunów: 2, kolor: czarny

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Pokrywa-tabliczka grupy

Pokrywa-tabliczka grupy - BST 2,5 - 3061282

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3061282>



Pokrywa szybiku uruchamiającego, 5-biegun., do złączy sprężynowych 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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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



Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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)

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004

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

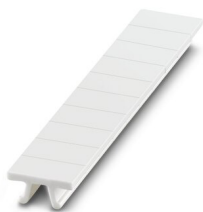


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,1 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Pasek oznaczników typu zack

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

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

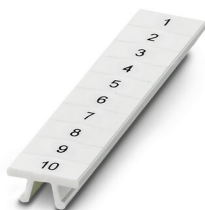


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska

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

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

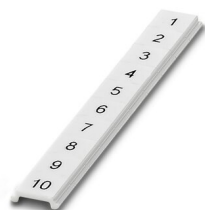


Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 5,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH RD - 0201676

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

Tulejka izolująca, kolor: czerwone

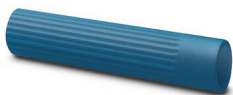


Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH BU - 0201689

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

Tulejka izolująca, kolor: niebieski



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH YE - 0201692

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

Tulejka izolująca, kolor: żółty

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH GN - 0201702

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

Tulejka izolująca, kolor: zielony



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH GY - 0201728

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

Tulejka izolująca, kolor: szary



Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH BK - 0201731

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

Tulejka izolująca, kolor: czarny



Tulejka izolująca

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

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

Tulejka izolująca, kolor: biały



Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Tulejka izolująca

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

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



Tulejka izolująca, kolor: szary

Tulejka izolująca

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

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



Tulejka izolująca, kolor: czarny

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Wtyczki probiercze

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

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

Wtyczki probiercze, kolor: czerwone



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



Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35-5 - 3022276

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

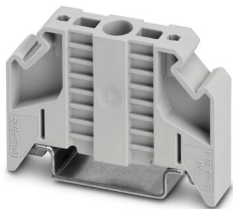


Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, możliwością przechowywania dla FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary

Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/NS 35 N - 0800886

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



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

Złączka przelotowa - ST 2,5 RD

3037096

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3037096>



Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/UK - 1201442

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201442>



Trzymacz końcowy, materiał: PA, kolor: szary, Montaż na szynie nośnej NS 32 lub NS 35

Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/UK 1 - 1201413

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201413>



Trzymacz końcowy, do podpierania na końcu dwu- i trzypoziomowych listew zaciskowych, szerokość: 10 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