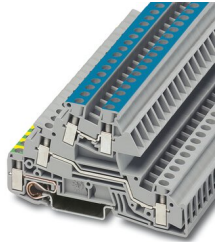


Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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.



Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte, napięcie znamionowe: 400 V, prąd znamionowy: 32 A, Przyłącze śrubowe, Przyłącze poziom 1 z lewej poziom 3, Przekrój znamionowy: 4 mm², przekrój: 0,2 mm² - 4 mm², rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15, kolor: szary

Dane handlowe

Numer artykułu	2714019
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz produktu	BE1253
Strona katalogu	Strona 587 (C-3-2013)
GTIN	4017918061265
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	22,82 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	22,82 g
Kraj pochodzenia	GR

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N



2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Złącze przewodu ochronnego,
Ilość przyłączy	5
Liczba rzędów	3

Właściwości izolacji

Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
-----------------------------	------

Dane przyłączeniowe

Nóżka na przewód ochronny	Tak
Liczba przyłączy na poziom	2
Przekrój znamionowy	4 mm ²

Przyłącze poziomu 1 z lewej poziom 3

Gwint śruby	M3
Wskazówka	Należy uwzględnić obciążalność prądową szyn nośnych.
Moment dokręcania	0,5 ... 0,6 Nm
Długość usuwanej izolacji	9 mm
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1/IEC 60947-7-2
Przekrój przewodu sztywnego	0,2 mm ² ... 4 mm ²
przekrój przewodu AWG	24 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki [AWG]	24 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu linki (tulejka bez izolacji z tworzywa sztucznego)	0,25 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu linki (tulejka z izolacją z tworzywa sztucznego)	0,25 mm ² ... 2,5 mm ²
2 przewody o takim samym przekroju, sztywne	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
2 przewody o takim samym przekroju, giętkie	0,2 mm ² ... 1 mm ²
2 przewody typu linka o takim samym przekroju z tulejką z tworzywa sztucznego	0,25 mm ² ... 1 mm ²
2 przewody o takim samym przekroju z tulejką TWIN z tworzywa sztucznego	0,5 mm ²
Prąd znamionowy	32 A
Maksymalny prąd obciążenia	32 A (przy przekroju poprzecznym przewodu 4 mm ²)
Napięcie znamionowe	400 V (Przewód fazowy/przewód fazowy) 250 V (Przewód fazowy/PE) 250 V (Przewód fazowy/N)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N



2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Przekrój znamionowy	4 mm ²
---------------------	-------------------

Wymiary

Szerokość	6,2 mm
Szer. pokrywy	1,5 mm
wysokość NS 35/15	59 mm
wysokość NS 35/7,5	51,5 mm
Wysokość	2,028 "
Długość	88 mm

Dane materiału

Kolor	szary
Klasa palności wg UL 94	V2
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))	130 °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 kalorymetryczną NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Palność powierzchni NFPA 130 (ASTM E 162)	wynik pozytywny
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
-------------------	-----

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1/IEC 60947-7-2
------------------------	-----------------------------

Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15

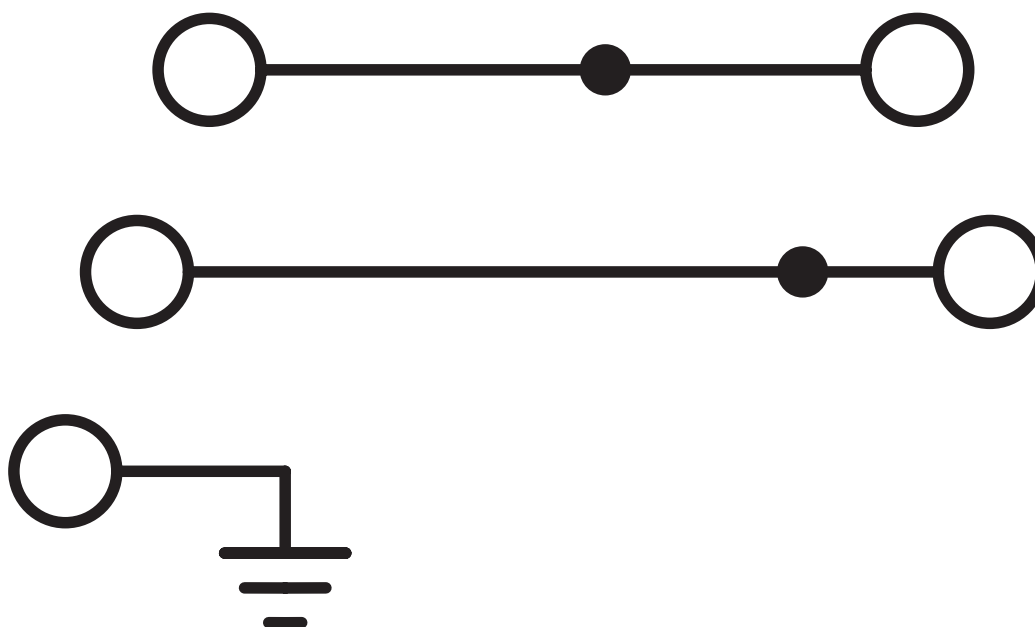
Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Rysunki

Schemat



Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N



2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Environmental Product Compliance

China RoHS

Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP):
50 lat

Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć
w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Akcesoria



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

Jarzmo izolacyjne mostka

Jarzmo izolacyjne mostka - IS-K 4 - 1302338

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1302338>



Jarzmo izolacyjne mostka, kolor: szary

Mostek

Mostek - ISSBI 10- 6 - 0301505

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0301505>



Mostek, wymiar rastra: 6 mm, kolor: srebrny



Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Mostek stały

Mostek stały - FBI 100- 6 - 0201650

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201650>



Mostek stały, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: srebrny

Mostek stały

Mostek stały - FBI 10- 6 - 0203250

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0203250>



Mostek stały, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: srebrny

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Mostek stały

Mostek stały - FBI 20- 6 - 0201867

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201867>

Mostek stały, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: srebrny



Pokrywa zamykająca

Pokrywa zamykająca - D-PIK 4 - 2714080

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714080>

Pokrywa zamykająca, długość: 88 mm, szerokość: 1,5 mm, kolor: szary



Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Przegroda rozdzielająca sekcje

Przegroda rozdzielająca sekcje - ATP-PIK - 2714145

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714145>



Przegroda rozdzielająca sekcje, długość: 95 mm, szerokość: 1,5 mm, wysokość: 57 mm, kolor: szary

Karta oznaczników

Karta oznaczników - SBS 6:UNBEDRUCKT - 1007222

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1007222>



Karta oznaczników, Karta, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: Oznacovací kolík, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6 mm, wielkość pola opisowego: 6 × 6,1 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 250

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Wkrętak

Wkrętak - SZS 0,6X3,5 - 1205053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1205053>



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

Pisak do oznaczników

Pisak do oznaczników - X-PEN 0,35 - 0811228

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0811228>



Kolek oznaczeniowy bez naboju z tuszem, do ręcznego opisywania sztyldzików oznacz., napisy wyjątkowo odporne na ścieranie, grubość kreski 0,35 mm

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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



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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Szlina nośna, bez otworów

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

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



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

Szlina nośna, bez otworów

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

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



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

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

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)

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Szyna nośna, bez otworów

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

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



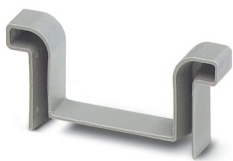
Szyna nośna, bez otworów, analogiczna jak wg EN 60715, materiał: Miedź, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: miedzianoczerwony, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

Zaślepka

Zaślepka - NS 35/15 CAP - 1206573

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

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



Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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)

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6:UNBEDRUCKT - 0808710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808710>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6 CUS - 0825027

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0825027>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, możliwość zamówienia: po pętli, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 6 - 0818140

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818140>



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: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 5,1 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 80

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 6 CUS - 0824646

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824646>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 5,1 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 80

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 6 - 0828746

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828746>



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: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TMF 6 CUS - 0829665

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829665>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,4 × 4,7 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808749

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808749>



Taśma oznaczników ponacinana, płaska, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 91 ...100, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808765

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0808765>



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: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810834

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810834>



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: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

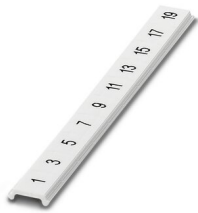
2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Taśma oznaczników ponacinana, płaska

Taśma oznaczników ponacinana, płaska - ZBF 6,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810876

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0810876>



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: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,15 × 6,15 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

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

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N

2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35-5 - 3022276

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

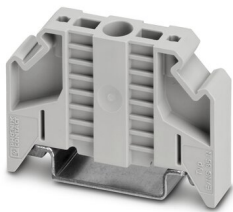


Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, możliwością przechowywania dla FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary

Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/NS 35 N - 0800886

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



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

Złącze instalacyjne do przewodów ochronnych, zielono-żółte - PIK 4-PE/L/N



2714019

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2714019>

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