

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

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: Przyłącze śrubowe, przekrój: 0,14 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup>, rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15, kolor: zielono-żółty

## Korzyści

- Sprawdzone do zastosowań w kolejnictwie

## Dane handlowe

Numer artykułu	3044128
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	BE1121
Klucz produktu	BE1121
Strona katalogu	Strona 159 (C-1-2019)
GTIN	4017918960407
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	13,382 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	12,7 g
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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	8 kV
Maksymalna utrata mocy w warunkach znamionowych	1,02 W

### Dane przyłączeniowe

Nóżka na przewód ochronny	Tak
Liczba przyłączy na poziomie	2
Przekrój znamionowy	4 mm <sup>2</sup>

### Poziom 1 u góry 1 na dole 1

Gwint śruby	M3
Wskazówka	Należy uwzględnić obciążalność prądową szyn nośnych.
Moment dokręcania	0,6 ... 0,8 Nm
Długość usuwanej izolacji	9 mm
sonda wzorcowa	A4
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-2
Przekrój przewodu sztywnego	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
przekrój przewodu AWG	26 ... 10 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu linki [AWG]	26 ... 10 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu linki (tulejka bez izolacji z tworzywa sztucznego)	0,25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu linki (tulejka z izolacją z tworzywa sztucznego)	0,25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Wskazówka	Uwaga: w strefie pobierania można znaleźć informacje o atestacji produktów, przekroju przyłączy i wskazówki dotyczące do podłączania przewodów aluminiowych.

## Dane Ex

Dane znamionowe (ATEX/IECEx)

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

Certyfikat ATEX	KEMA 04 ATEX 2048 U
Certyfikat Ex IEC	IECEX KEM 06.0027 U
Oznaczenie	□ II 2 GD Ex eb IIC Gb
Zakres temperatur roboczych	-60 °C ... 110 °C
Akcesoria ze świadectwem Ex	3047028 D-UT 2,5/10 1205053 SZS 0,6X3,5 3022276 CLIPFIX 35-5 3022218 CLIPFIX 35
Wyjście	(trwale)

## Dane przyłącza Ex Informacje ogólne

zakres momentu obrotowego	0,6 Nm ... 0,8 Nm
Przekrój znamionowy	4 mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy AWG	12
Zdolność przyłączeniowa sztywne	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
przyłączane przewody AWG	26 ... 10
Zdolność przyłączeniowa giętkie	0,14 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
przyłączane przewody AWG	26 ... 12

## Wymiary

Szerokość	6,2 mm
Szer. pokrywy	2,2 mm
Wysokość	46,9 mm
wysokość NS 35/15	55 mm
wysokość NS 35/7,5	47,5 mm
Długość	47,7 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 kalorymetryczną NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Palność powierzchni NFPA 130 (ASTM E 162)	wynik pozytywny

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

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

### 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 60947-7-2
------------------------	---------------

## Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15

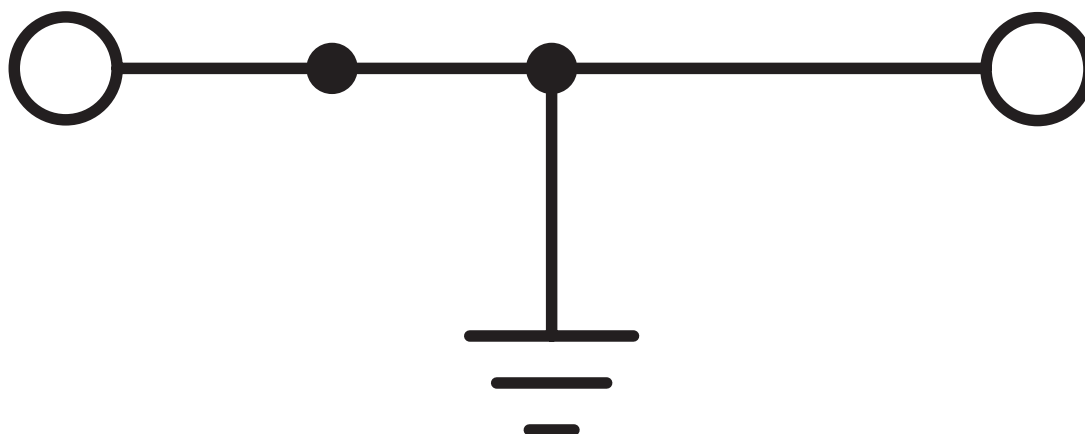
# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Rysunki

Schemat



# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Dopuszczenia

### DNV

ID dopuszczenia: TAE00001S9



### CSA

ID dopuszczenia: 13631

	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
Usegroup B			26 - 10	-
Usegroup C			26 - 10	-



### IECEE CB Scheme

ID dopuszczenia: DE1-63045

	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
			-	-



### EAC

ID dopuszczenia: RU C-DE.A\*30.B.01742



### cULus Recognized

ID dopuszczenia: E60425

	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
Usegroup B			26 - 10	-
Przylącze wieloprzewodowe			26 - 14	-
Usegroup C			26 - 10	-
Przylącze wieloprzewodowe			26 - 14	-
Usegroup D			26 - 10	-
Przylącze wieloprzewodowe			26 - 14	-



### RS

ID dopuszczenia: 17.00013.272

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung

ID dopuszczenia: 40013715

Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
		-	0,2 - 4



## ATEX

ID dopuszczenia: KEMA04ATEX2048U



## EAC Ex

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



## IEC Ex

ID dopuszczenia: IECEx KEM 06.0027U



## CCC

ID dopuszczenia: 2020322313000622



## NEPSI

ID dopuszczenia: GYJ20.1194U

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE



3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
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”

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Akcesoria

### Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-6 - 3030336

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030336>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

### Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-6 - 3030242

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030242>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-6 - 3030255

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030255>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-6 - 3030349

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030349>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 6-6 - 1008238

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1008238>



Mostek wtykany, Wersja z krawędzią cięcia z jednej lub po obu stronach. Uwzględnić ewentualny wpływ na ochronę przeciwporażeniową oraz odstępy izolacyjne powietrzne i powierzchniowe. W przypadku zastosowań w obszarach zagrożonych wybuchem napięcie jest redukowane do napięcia określonego w certyfikacie Ex dla docinanych mostków., jedna strona bez pełnej izolacji, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-6 - 3030271

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030271>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

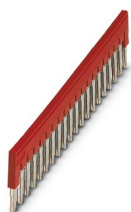
3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-6 - 3030365

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030365>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 50-6 - 3032224

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032224>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 2-6 - 3033715

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033715>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 3-6 - 3001594

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001594>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 4-6 - 3001595

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001595>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 5-6 - 3001596

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3001596>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBSR 10-6 - 3033716

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033716>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone

---

## Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - FBSRH 2-6 - 3033812

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3033812>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: czerwone



# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 2-6 BU - 3036932

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036932>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 3-6 BU - 3036945

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036945>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 4-6 BU - 3036958

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036958>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 5-6 BU - 3036961

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3036961>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 10-6 BU - 3032198

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032198>



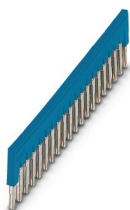
Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

---

## Mostek wtykany

Mostek wtykany - FBS 20-6 BU - 3032208

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032208>



Mostek wtykany, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Mostek wtykowy

Mostek wtykowy - FBS 50-6 BU - 3032211

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032211>



Mostek wtykowy, wymiar rastra: 6,2 mm, kolor: niebieski

---

## Pokrywa zamykająca

Pokrywa zamykająca - D-UT 2,5/10 - 3047028

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047028>



Pokrywa zamykająca, długość: 47 mm, szerokość: 2,2 mm, wysokość: 39,8 mm, kolor: szary

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Przegroda rozdzielająca sekcje

Przegroda rozdzielająca sekcje - ATP-UT - 3047167

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047167>



Przegroda rozdzielająca sekcje, długość: 53,4 mm, szerokość: 2,2 mm, wysokość: 45,7 mm, kolor: szary

---

## 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

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Pisak do oznaczników

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

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



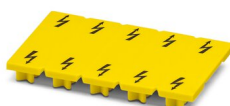
Kolek oznaczeniowy bez naboju z tuszem, do ręcznego opisywania sztyldzików oznacz., napisy wyjątkowo odporne na ścieranie, grubość kreski 0,35 mm

---

## Etykieta ostrzegawcza

Etykieta ostrzegawcza - WS UT 4 - 3047332

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3047332>



Tabliczka ostrzegawcza do typoszeregu UT

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Wkrętak

Wkrętak - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212587>



Wkrętak uruchamiające, do złączy ST, izolacja VDE, z wąską/ zintegrowaną na ostrzu izolacją, stosowany również jako wkrętak szczelinowy, wielkość: 0,6x3,5x100 mm, uchwyt dwukomponentowy, z ergonomiczną rękojeścią

---

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 białą, 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 białą, Profil standardowy, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051003>



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

---

## Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6 CUS - 0824992

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824992>



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

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051016>

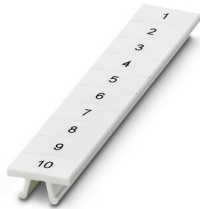


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

## Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051029>



Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane w poprzek: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Pasek oznaczników typu zack

Pasek oznaczników typu zack - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051032>



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

---

## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051414>



Oznacznik do zacisków, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, wzdłuż: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1051430>



Oznacznik do zacisków, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 10

---

## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 6 - 0818085

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0818085>



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 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 80

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UC-TM 6 CUS - 0824589

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0824589>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 80

---

## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 6 - 0828736

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0828736>



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: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 60

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Oznacznik do zacisków

Oznacznik do zacisków - UCT-TM 6 CUS - 0829602

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0829602>



Oznacznik do zacisków, możliwość zamówienia: matami, biały, opis wg zamówienia klienta, rodzaj montażu: zatrzaskiwanie na wysokie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: 60

## Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - MPS-MT - 0201744

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



Wtyczki probiercze, z przyłączem lutowanym do 1 mm<sup>2</sup> przekroju przewodu, kolor: szary

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH WH - 0201663

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

Tulejka izolująca, kolor: biały



---

## Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH RD - 0201676

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

Tulejka izolująca, kolor: czerwone



# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

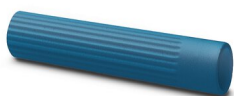


## Tulejka izolująca

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





# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## 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



# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Tulejka izolująca

Tulejka izolująca - MPS-IH BK - 0201731

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

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 złączy w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm



# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## 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 - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## 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-6 - 3030996

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3030996>



Wtyczki probiercze, Modułowe wtyki pomiarowe, kolor: czerwone

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - PS-6/2,3MM RD - 3038736

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3038736>

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





# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>

## Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35-5 - 3022276

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

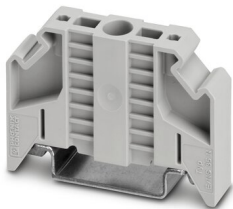


Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, możliwością przechowywania dla FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary

## Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - E/NS 35 N - 0800886

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



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

# Zacisk przewodu ochronnego - UT 4-PE

3044128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3044128>



## Adapter testowy

Adapter testowy - PAI-4-N GY - 3032871

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3032871>



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm, 6,2 mm i 8,2 mm

---

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](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)