

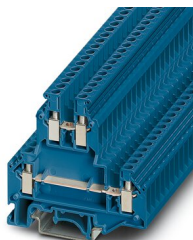
# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU



3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

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 2-poziomowe, napięcie znamionowe: 500 V, prąd znamionowy: 32 A, rodzaj przyłącza: Przyłącze śrubowe, 1. i 2-poziomowe, Przekrój znamionowy: 4 mm<sup>2</sup>, przekrój: 0,2 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup>, rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, kolor: niebieski

## Korzyści

- Wielkopowierzchniowe opisy

## Dane handlowe

Numer artykułu	3216053
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	BE1214
Klucz produktu	BE1214
Strona katalogu	Strona 473 (C-1-2019)
GTIN	4046356074483
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	16,55 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	16,55 g
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	PL

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Złączki wielopoziomowe
Ilość przyłączy	4
Liczba rzędów	2
Potencjały	2

### Właściwości izolacji

Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

### Parametry elektryczne

Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Maksymalna utrata mocy w warunkach znamionowych	1,02 W

### Dane przyłączeniowe

Liczba przyłączy na poziom	2
Przekrój znamionowy	4 mm <sup>2</sup>

#### 1. i 2-poziomowe

Gwint śruby	M3
Moment dokręcania	0,6 ... 0,8 Nm
Długość usuwanej izolacji	8 mm
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1
Przekrój przewodu sztywnego	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
przekrój przewodu AWG	24 ... 12 (przeliczone według IEC)
Przekrój przewodu, linka	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu linki [AWG]	24 ... 12 (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> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój drutu z mostkiem wtykowym	4 mm <sup>2</sup>
Przekrój linki z mostkiem wtykowym	2,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, sztywne	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, giętkie	0,2 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody typu linka o takim samym przekroju z tulejką z tworzywa sztucznego	0,25 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju z tulejką TWIN z tworzywa sztucznego	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy	32 A
Maksymalny prąd obciążenia	32 A (przy przekroju poprzecznym przewodu 4 mm <sup>2</sup> )
Napięcie znamionowe	500 V
Przekrój znamionowy	4 mm <sup>2</sup>

## Wymiary

Szerokość	6,2 mm
Szer. pokrywy	2,5 mm
wysokość NS 35/15	69,5 mm
wysokość NS 35/7,5	62 mm
Wysokość	2,441 "
wysokość NS 32	67 mm
Długość	67 mm

## Dane materiału

Kolor	niebieski
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))	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

## Badania elektryczne

## Badanie napięciem udarowym

Napięcie probiercze wartość zadania	7,3 kV
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

## Badanie nagrzewania

Wymagane sprawdzanie przyrostów temperatury	Wzrost temp. ≤ 45 K
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym
Badanie prądem krótkotrwałym wytrzymywanym 4 mm <sup>2</sup>	0,48 kA
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

## Wytrzymałość elektryczna o częstotliwości roboczej

Napięcie probiercze wartość zadania	1,89 kV
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

## Parametry mechaniczne

### Dane mechaniczne

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

## Próby mechaniczne

### Wytrzymałość mechaniczna

Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym
-------	--

### Mocowanie na nośniku

Szyna DIN/Befestigungsaufgabe	NS 32/NS 35
Obciążenie pomiarowe wartość zadana	1 N
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

### Próba uszkodzenia i poluzowania przewodu

Prędkość kątowna	10 U/min
obroty	135
Przekrój przewodu/waga	0,2 mm <sup>2</sup> / 0,2 kg
	4 mm <sup>2</sup> / 0,9 kg
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

## Warunki środowiskowe i żywotność

### Próba płomieniem igłowym

Czas działania	30 s
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym

### Warunki otoczenia

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

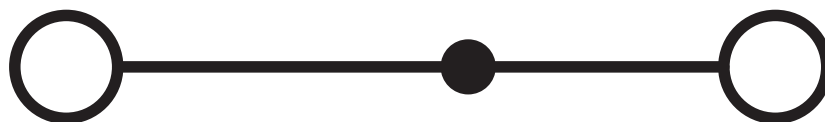
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-1
------------------------	---------------

## Montaż

Sposób montażu	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

## Rysunki

Schemat



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU



3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## Dopuszczenia

<b>DNV</b> ID dopuszczenia: TAE00001CT				
	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
			-	-

<b>CSA</b> ID dopuszczenia: 13631				
--------------------------------------	--	--	--	--

<b>cUL Recognized</b> ID dopuszczenia: FILE E 60425				
	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
	600 V	30 A	26 - 10	-

<b>IECEE CB Scheme</b> ID dopuszczenia: NL-39955/A1				
	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
	32 V	500 A	-	- 4

<b>EAC</b> ID dopuszczenia: RU C-DE.BL08.B.00534				
---	--	--	--	--

<b>cULus Recognized</b> ID dopuszczenia: E60425				
	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
Usegroup B	300 V	30 A	26 - 10	-
Usegroup C	300 V	30 A	26 - 10	-
Usegroup F	500 V	30 A	26 - 10	-
Usegroup D	600 V	5 A	26 - 10	-

<b>KEMA-KEUR</b> ID dopuszczenia: 71-119849				
--	--	--	--	--

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU



3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
	500 V	32 A	-	- 4



**LR**

ID dopuszczenia: 96/20013

	Napięcie znamionowe $U_N$	Prąd znamionowy $I_N$	Przekrój AWG	Przekrój $\text{mm}^2$
	500 V	32 A	-	- 4



**NK**

ID dopuszczenia: 09 ME 141

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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU



3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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
-------------	----------



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Environmental Product Compliance

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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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.: 24 A

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek

Mostek - LB 10-6 BU - 0202280

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202280>



Mostek, wymiar rastra: 6 mm, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---


## Mostek

Mostek - LB 10-6 RD - 0202293

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202293>



Mostek, wymiar rastra: 6 mm, kolor: czerwone

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek

Mostek - LB 10-6 GY - 0202358

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202358>



Mostek, wymiar rastra: 6 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---


## Mostek

Mostek - LB 100-6 GY - 0202345

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202345>



Mostek, wymiar rastra: 6 mm, kolor: szary

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

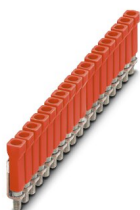
<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek

Mostek - LB 100-6 RD - 0202316

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202316>



Mostek, kolor: czerwone

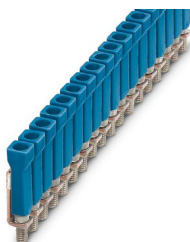
 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---


## Mostek

Mostek - LB 100-6 BU - 0202303

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0202303>



Mostek, kolor: niebieski

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## 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

---


## Mostek stały

Mostek stały - FBI 20- 6 - 0201867

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek stały

Mostek stały - FBI 100- 6 - 0201650

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



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 32 A

---


## Mostek wtykowy

Mostek wtykowy - EB 2- 6 - 0201155

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201155>



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

 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek wtykany

Mostek wtykany - EB 3-6 - 0201142

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201142>

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



 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

---


## Mostek wtykany

Mostek wtykany - EB 10-6 - 0201139

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201139>

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



 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek łączeniowy

Mostek łączeniowy - SBRN 2-7 - 1413230

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1413230>



Mostek łączeniowy, wymiar rastra: 7 mm, kolor: srebrny

 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

---


## Mostek łączeniowy

Mostek łączeniowy - USBR 2-7 - 2303239

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2303239>



Mostek łączeniowy, wymiar rastra: 7 mm, kolor: srebrny

 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>




## Mostek łączeniowy

Mostek łączeniowy - USBRJ 2-7 - 2305538

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2305538>



Mostek łączeniowy, kolor: srebrny

 Obciążalność prądowa, maks.: 30 A

---

## Płytki dystansowe

Płytki dystansowe - DP-UKKB 3/ 5 - 2770804

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2770804>

Płytki dystansowe, do wyrównania przesunięć poziomów, długość: 67 mm,  
szerokość: 2,5 mm, wysokość: 25 mm, kolor: szary



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Płytk dystansowa

Płytk dystansowa - DG-UKKB 3/ 5 - 2770859

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2770859>



Płytk dystansowa, do wyrównania przesunięć poziomów, długość: 67 mm, szerokość: 2,5 mm, kolor: szary

---

## Pokrywa zamykająca

Pokrywa zamykająca - D-UKKB 3/5 - 2771023

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2771023>



Pokrywa zamykająca, długość: 67,2 mm, szerokość: 2,5 mm, wysokość: 52 mm, kolor: szary

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Mostek stały

Mostek stały - FB-150

METER - 0201595

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201595>



Szyna do łączenia poprzecznego, do stałego mostkowania jednakowych wejść i wyjść, miedziana, niklowana, długość 1 m

---

## Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - KSS 3-6 - 0309523

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0309523>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 6 mm, kolor: czarny

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Wtyk zwierający

Wtyk zwierający - KSS 6 - 0301547

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0301547>



Wtyk zwierający, wymiar rastra: 6 mm, kolor: czarny

---

## Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - PS-UKK 5 - 3000625

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3000625>



Wtyczki probiercze, kolor: czerwone

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Wtyczki probiercze

Wtyczki probiercze - PS-UKK/E - 3000641

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3000641>



Wtyczki probiercze, kolor: czerwone

---

## Wtyczki redukujące

Wtyczki redukujące - RPS - 0201647

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



Wtyczki redukujące, kolor: szary

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Przegroda

Przegroda - TS-KK 3 - 2770215

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2770215>



Przegroda, długość: 14 mm, szerokość: 0,5 mm, wysokość: 16 mm, kolor: szary

---

## Przegroda rozdzielająca sekcje

Przegroda rozdzielająca sekcje - ATP-UKKB 3 - 2771065

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2771065>



Przegroda rozdzielająca sekcje, długość: 75 mm, szerokość: 2,5 mm, wysokość: 67 mm, kolor: szary

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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

---

## Szyna nośna, z otworami

Szyna nośna, z otworami - NS 32 PERF 2000MM-VPE 10 - 1201002

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201002>



Szyna nośna, z otworami, wg EN 60715, materiał: Stal, cynkowana, pasywowana grubowarstwowo, Profil G, kolor: srebrny, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## Szyna nośna, bez otworów

Szyna nośna, bez otworów - NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201015

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1201015>



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

---

## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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 białą, 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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)



# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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)

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

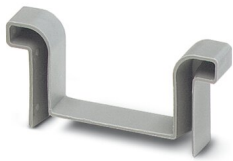


## Zaślepka

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)

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## Pasek oznaczników typu zack

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

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

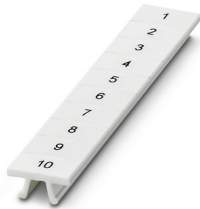


Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, opisywany przy pomocy: CMS-P1-PLOTTER, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery 1 ...10, 11 ...20 etc. do 491 ...500, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 6,15 × 10,5 mm, ilość pojedynczych tabliczek: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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## 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

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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: zatraskowanie 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 zatraskowe, do styków o szerokości: 6,2 mm, wielkość pola opisowego: 5,6 × 10,5 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 60

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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

## 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 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>

## Trzymacz końcowy

Trzymacz końcowy - CLIPFIX 35-5 - 3022276

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



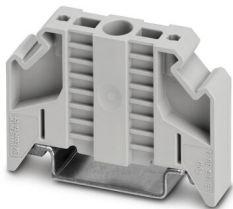
Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny nośnej NS 35/7,5 lub szyny nośnej NS 35/15, z możliwością oznaczenia, możliwością przechowywania dla FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary

---

## 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 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## Gniazdo testowe

Gniazdo testowe - PSBJ 3/13/4 - 0201304

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0201304>



Gniazdo testowe, kolor: srebrny

---

## Gniazdo testowe

Gniazdo testowe - PSB 3/10/4 - 0601292

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0601292>



Gniazdo testowe, kolor: srebrny

# Złącze 2-poziomowe - UKKB 5 BU

3216053

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3216053>



## 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](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)