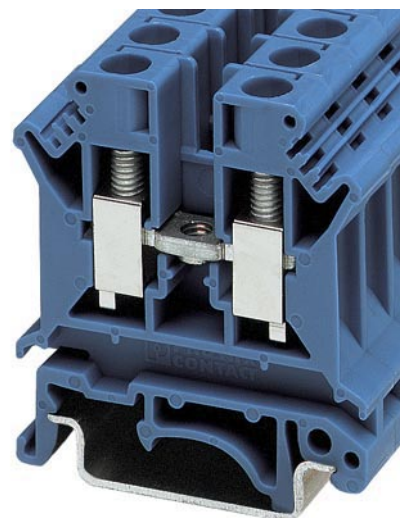



## UK 6 N BU

Numer artykułu: 3004977

<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=3004977>

Modułowy zacisk przepustowy, Rodzaj przyłącza: Przyłącze śrubowe,  
Przekrój: 0,2 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, AWG 24 - 8, Szerokość: 8,2 mm,  
Kolor: niebieski, Rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15

### Dane handlowe

EAN	 4 017918 090968
Opakowanie	50 pcs.
Taryfa celna	85369010
Waga brutto za 1 szt	0,01306 kg
Strona w katalogu	Strona 408 (CL1-2011)

### Uwagi do produktu

Zgodne z WEEE/RoHS od:  
01/01/2003



<http://www.download.phoenixcontact.com>  
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

### Dane techniczne

#### Inf. ogólne

Liczba poziomów	1
Ilość przyłączy	2

Kolor	niebieski
Materiał izolacyjny	PA
Klasa palności wg UL 94	V0

**Wym.**

Szerokość	8,2 mm
długość	42,5 mm
wysokość NS 35/7,5	47 mm
wysokość NS 35/15	54,5 mm
wysokość NS 32	52 mm

**Dane tech.**

Maksymalny prąd obciążenia	57 A (przy przekroju poprzecznym przewodu 10 mm <sup>2</sup> )
Znamionowe napięcie udarowe	8 kV
Stopień zabrudzenia	3
kategoria przepięciowa	III
grupa materiału izolacyjnego	I
Przyłącze według normy	IEC 60 947-7-1
Prąd znamionowy I <sub>N</sub>	41 A
napięcie znamionowe U <sub>N</sub>	800 V
Otw. ściana bocz.	ja

**Dane przył.**

minimalny przekrój przewodu sztywnego	0,2 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu sztywnego	10 mm <sup>2</sup>
minimalny przekrój przewodu elastycznego	0,2 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu elastycznego	6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu AWG/kcmil min	24
Przekrój przewodu AWG/kcmil max	8
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, min.	0,25 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, maks.	6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, min.	0,25 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, maks.	6 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, sztywne, min.	0,2 mm <sup>2</sup>

2 przewody o takim samym przekroju, sztywne, maks.	2,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, maks.	2,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z TWIN-AEH z płaszczem z tworzywa, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z TWIN-AEH z płaszczem z tworzywa, maks.	4 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z AEH bez płaszczka, min.	0,25 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z AEH bez płaszczka, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu z wtykanym mostkiem sztywnym, maks.	4 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu z wtykanym mostkiem elastycznym, maks.	4 mm <sup>2</sup>
Rodzaj przyłącza	Przyłącze śrubowe
Długość usuwanej izolacji	10 mm
sonda wzorcowa	A5
Gwint śrubowy	M4
Min. moment obrotowy dokręcania	1,5 Nm
Maks. moment obrotowy dokręcania	1,8 Nm

### Certyfikaty / aprobaty

Aprobaty CCA, CSA, CUL, DNV, GL, GOST, KEMA, RS, UL

Aprobaty Ex: FM, GL-EX, IECEx, KEMA-EX

### Akcesoria

Pozycja	Oznaczenie	Opis
<b>Montaż</b>		
3003224	ATP-UK	Przegroda rozdzielająca sekcje, Długość: 56 mm, Szerokość: 1,5 mm, Wysokość: 45,7 mm, Kolor: szary
3022218	CLIPFIX 35	Uchwyt końcowy do szybkiego montażu, do szyny montażowej NS 35/7,5 lub NS 35/15, możliwość wyposażenia w taśmę oznacznikową wtykaną ZB 8 i ZB 8/27, oznaczniki listew zaciskowych KLM 2 i KLM, szerokość: 9,5 mm, kolor: szary

3003020	D-UK 4/10	Pokrywa zamykająca, Długość: 42,5 mm, Szerokość: 1,8 mm, Wysokość: 35,9 mm, Kolor: szary
3003101	D-UK 4/10 BU	Pokrywa zamykająca, Długość: 42,5 mm, Szerokość: 1,8 mm, Wysokość: 47 mm, Kolor: niebieski
1201442	E/UK	Uchwyt końcowy, do montażu na szynie nośnej NS 32 lub NS 35/7,5
1024014	EA 5	Pokrywy pojedyncze, kolor: przezroczysty
1024085	EA 5-WS	Pokrywy pojedyncze do przykrycia jednego modułu zaciskowego, z czarnym nadrukiem (błyskawica), mocowana na zatrzaski, kolor: przezroczysty/żółty
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	Profil typu G 32 mm (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	Szyna montażowa o profilu G, profil ciągniony, materiał: miedź, nieperforowany, wysokość 15 mm, szerokość 32 mm, długość 2 m
1201358	NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM	Szyna montażowa o profilu G, materiał: miedź, nieperforowany, wysokość 15 mm, szerokość 32 mm, długość 2 m
1201002	NS 32 PERF 2000MM	Szyna montażowa o profilu G, materiał: stal, perforowany, wysokość 15 mm, szerokość 32 mm, długość 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	Szyna montażowa o profilu G, materiał: stal, nieperforowany, wysokość 15 mm, szerokość 32 mm, długość 2 m
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: miedź, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wys. 7,5 mm, szer. 35 mm, dł. 2000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: stal, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Szyna nośna, materiał: aluminium, profilowane, nieperforowane 1,5 mm grubości, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość 2000 mm
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: miedź, nieperforowana, grubość 1,5 mm, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wys. 15 mm, szer. 35 mm, dł. 2000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	szyna nośna, materiał: stal, nieperforowana, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: stal, nieperforowana, grubość 2,3 mm, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1302215	TS-K	Przegroda, Długość: 22 mm, Wysokość: 22 mm, Kolor: szary

**Mostki**

0202154	EB 2- 8	Mostek wtykany, liczba biegunów: 2, Kolor: szary
0202141	EB 3- 8	Mostek wtykany, liczba biegunów: 3, Kolor: szary

0202138	EB 10- 8	Mostek wtykany, liczba biegunów: 10, Kolor: szary
3029224	FB 2- 8-EX	Mostek stały, liczba biegunów: 2, Kolor: srebrny
0202167	FB 3- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 3, Kolor: srebrny
0202183	FB 4- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 4, Kolor: srebrny
0202170	FB 10- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 10, Kolor: srebrny
3003185	FB 10- 8-EX	Mostek stały, liczba biegunów: 10, Kolor: srebrny
0200020	FBI 2- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 2, Kolor: srebrny
0200059	FBI 3- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 3, Kolor: srebrny
0200046	FBI 4- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 4, Kolor: srebrny
0203263	FBI 10- 8	Mostek stały, liczba biegunów: 10, Kolor: srebrny
1303337	IS-K 10	Przekładka izolacyjna, Kolor: szary
0301534	ISSBI 10- 8	Przekładka izolacyjna, liczba biegunów: 10, Kolor: srebrny
0200062	SB 2- 8/13 N	Mostek łączeniowy, Kolor: srebrny

**Oznaczenie**

1007235	SBS 8:UNBEDRUCKT	Karty oznacznikowe, biały, Opisany przy pomocy: Plotter, Do styków o szerokości: 8,2 mm
1004128	WS 3- 8	Etykieta ostrzegawcza, z 2 śrubami z tworzywa sztucznego, na 3 listwy zaciskowe, raster 8 mm
1004212	WS 4- 8	Etykieta ostrzegawcza, z 2 śrubami z tworzywa sztucznego, na 4 listwy zaciskowe, raster 8 mm
1004416	WS 5- 8	Etykieta ostrzegawcza, z 2 śrubami z tworzywa sztucznego, na 5 listew zaciskowych, raster 8 mm
1050512	ZB 8:SO/CMS	Taśma oznaczników ponacinana, biały, Do styków o szerokości: 8 mm

**Wtyczka/Adapter**

0311540	KSS 8	Wtyk zwierający, liczba biegunów: 2, Kolor: czarny
0311647	PS-MT	Wtyczki probiercze
0303299	PSB 4/7/6	Gniazdo testowe, Kolor: srebrny
0303406	PSBJ 4/15/6 BK	Gniazdo testowe, Kolor: czarny
0303354	PSBJ 4/15/6 BU	Gniazdo testowe, Kolor: niebieski
0303419	PSBJ 4/15/6 FARBLOS	Gniazdo testowe, Kolor: bezbarwne
0303370	PSBJ 4/15/6 GN	Gniazdo testowe, Kolor: zielony
0303396	PSBJ 4/15/6 GY	Gniazdo testowe, Kolor: szary
0303325	PSBJ 4/15/6 RD	Gniazdo testowe, Kolor: czerwone
0303383	PSBJ 4/15/6 VT	Gniazdo testowe, Kolor: fioletowy
0303312	PSBJ 4/15/6 WH	Gniazdo testowe, Kolor: biały
0303367	PSBJ 4/15/6 YE	Gniazdo testowe, Kolor: żółty

## Rysunki

Schemat:

---

**Adres**

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o  
Długoleka ul. Wroclawska 33D  
55-095 Mirków, Poland  
Telefon 071/ 39 80 410  
Faks 071/ 39 80 499  
<http://www.phoenixcontact.pl>



© 2012 Phoenix Contact  
Zmiany techniczne zastrzeżone;