

PT 2,5 BU

Numer artykułu: 3209523



<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=3209523>

Modułowy zacisk przepustowy, Rodzaj przyłącza: Przyłącze wtykowe,
Przekrój: 0,14 mm² - 4 mm², AWG 26 - 12, Szerokość: 5,2 mm,
Kolor: niebieski, Rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15

Dane handlowe

| | |
|----------------------|----------------------|
| Opakowanie | 50 pcs. |
| Taryfa celna | 85369010 |
| Waga brutto za 1 szt | 0,0071 kg |
| Strona w katalogu | Strona 87 (CL1-2011) |

Uwagi do produktu

Zgodne z WEEE/RoHS od:
22/11/2007



<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 | 5,2 mm |
| długość | 48,5 mm |
| wysokość NS 35/7,5 | 36,5 mm |
| wysokość NS 35/15 | 44 mm |

Dane tech.

| | |
|------------------------------|---|
| Znamionowe napięcie udarowe | 6 kV |
| Stopień zabrudzenia | 3 |
| kategoria przepięciowa | III |
| grupa materiału izolacyjnego | I |
| Przyłącze według normy | IEC 60 947-7-1 |
| Prąd znamionowy I_N | 24 A (w przypadku 2,5 mm ²) |
| napięcie znamionowe U_N | 800 V |
| Otw. ściana bocz. | ja |

Dane przył.

| | |
|--|----------------------|
| minimalny przekrój przewodu sztywnego | 0,14 mm ² |
| maksymalny przekrój przewodu sztywnego | 4 mm ² |
| minimalny przekrój przewodu elastycznego | 0,14 mm ² |
| maksymalny przekrój przewodu elastycznego | 2,5 mm ² |
| Przekrój przewodu AWG/kcmil min | 26 |
| Przekrój przewodu AWG/kcmil max | 12 |
| Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, min. | 0,14 mm ² |
| Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, maks. | 2,5 mm ² |
| Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, min. | 0,14 mm ² |
| Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, maks. | 2,5 mm ² |
| 2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z TWIN-AEH z płaszczem z tworzywa, maks. | 0,5 mm ² |
| Rodzaj przyłącza | Przyłącze wtykowe |
| Długość usuwanej izolacji | 10 mm |
| sonda wzorcowa | A3 |

Certyfikaty / aprobaty

Aprobaty ABS, BV, CB, CSA, CUL, GL, GOST, LR, NK, RS, UL, VDE-PZI

Aprobaty Ex: IECEX, PTB

Akcesoria

| Pozycja | Oznaczenie | Opis |
|---------------|------------------------------|---|
| Montaż | | |
| 3030721 | ATP-ST 4 | Przegroda rozdzielająca sekcje, Długość: 61 mm, Szerokość: 2 mm, Wysokość: 42 mm, Kolor: szary |
| 3022276 | CLIPFIX 35-5 | Trzymacz końcowy do szybkiego montażu, do szyny montażowej NS 35/7,5 lub NS 35/15, możliwość wyposażenia w taśmę oznacznikową typu Zack ZB 5 i ZBF 5, uchwyty oznaczników KLM 2 i KLM do listew zaciskowych, możliwość montażu w przypadku FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary |
| 3030417 | D-ST 2,5 | Pokrywa zamykająca, Długość: 48,6 mm, Szerokość: 2,2 mm, Wysokość: 29,1 mm, Kolor: szary |
| 0801704 | NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM | Szyna montażowa DIN, materiał: aluminium, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 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 |
| 1207640 | NS 35/ 7,5 PERF 755MM | Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 755 mm |
| 1207653 | NS 35/ 7,5 PERF 955MM | Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wys. 7,5 mm, szer. 35 mm, dł.: 955 mm |
| 1207666 | NS 35/ 7,5 PERF 1155MM | Szyna montażowa NS 35, perforowana, wysokość 7,5 mm, długość 1155 mm |
| 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 |
| 1208131 | NS 35/ 7,5 PERF/... | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 7,5 mm, Kolor: srebrny |
| 0801681 | NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM | Szyna montażowa DIN, materiał: stal, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m |
| 1208115 | NS 35/ 7,5 UNPERF/... | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 7,5 mm, Kolor: srebrny |
| 1208128 | NS 35/ 7,5 UNPERF/SO/... | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 7,5 mm, Kolor: srebrny |
| 0801377 | NS 35/ 7,5 V2A UNPERF 2000MM | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 7,5 mm, długość: 2000 mm, Kolor: srebrny |
| 1206421 | NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM | Szyna montażowa DIN, materiał: ocynkowana, perforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m |

| | | |
|---------|-----------------------------|---|
| 1206434 | NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM | Szyna montażowa DIN, materiał: ocynkowana, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m |
| 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 |
| 1208144 | NS 35/15 UNPERF/... | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 15 mm, Kolor: srebrny |
| 1208157 | NS 35/15 UNPERF/SO/... | Szyna montażowa, Szerokość: 35 mm, wysokość: 15 mm, Kolor: srebrny |
| 1206586 | NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM | Szyna montażowa DIN, materiał: ocynkowana, nieperforowana, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m |

Mostki

| | | |
|---------|-------------------|--|
| 3030161 | FBS 2-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 2, Kolor: czerwone |
| 3030174 | FBS 3-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 3, Kolor: czerwone |
| 3030187 | FBS 4-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 4, Kolor: czerwone |
| 3030190 | FBS 5-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 5, Kolor: czerwone |
| 3030213 | FBS 10-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 10, Kolor: czerwone |
| 3030226 | FBS 20-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 20, Kolor: czerwone |
| 3038930 | FBS 50-5 | Mostek wtykowy, liczba biegunów: 50, Kolor: czerwone |
| 3038943 | RB ST (2,5/4)-1,5 | Mostek redukcyjny, liczba biegunów: 2, Kolor: czerwone |

Oznaczenie

| | | |
|---------|-------------|--|
| 0810588 | GBS 5-25X12 | Tabliczka oznacznikowa grupowa, zatrzaskiwana w środku listwy zaciskowej do listew zaciskowych śrubowych, sprężynowych i z szybkozłączem dla ekranowania, możliwość oznaczenia za pomocą etykiety 25 x 12 mm, lub ręcznie markerem B-STIFT, w części dolnej za pomocą ZB 5 |
| 0809298 | GBS-ZB/26X6 | Grupowy szyldzik oznaczeniowy, zatrzaskiwany na środku złączy do zacisków śrubowych, sprężynowych i szybkozłącznych, opisywany paskami wtyk. ESL 26 x 6 mm lub EST 25 x 6 mm, na stopie w taśmą oznaczników, długość: 29 mm |
| 3037643 | STP 5-2-ZB | Podwójny uchwyt etykiet, zatrzaskiwany w listwach zaciskowych sprężynowych ST 2,5..., możliwość oznaczenia za pomocą ZB 5 lub ZBF 5 |
| 0818108 | UC-TM 5 | Oznacznik do zacisków, biały, Opisywany przy pomocy: Bluemark, Plotter, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 0824581 | UC-TM 5 CUS | Oznacznik do zacisków, biały, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 0818153 | UC-TMF 5 | Oznacznik do zacisków, biały, Opisywany przy pomocy: Bluemark, Plotter, Do styków o szerokości: 5,2 mm |

| | | |
|---------|------------------|---|
| 0824638 | UC-TMF 5 CUS | Oznacznik do zacisków, biały, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 0828734 | UCT-TM 5 | Oznacznik do zacisków, biały, Opisywany przy pomocy: Thermomark C, Bluemark, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 0829595 | UCT-TM 5 CUS | Oznacznik do zacisków, biały |
| 0828744 | UCT-TMF 5 | Oznacznik do zacisków, biały, Opisywany przy pomocy: Thermomark C, Bluemark, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 0829658 | UCT-TMF 5 CUS | Oznacznik do zacisków, biały, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 1050004 | ZB 5 :UNBEDRUCKT | Taśma oznaczników ponacinana, biały, Opisywany przy pomocy: Plotter, Do styków o szerokości: 5,2 mm |
| 1050295 | ZB 5:SO/CMS | Taśma oznaczników ponacinana, biały, Do styków o szerokości: 5 mm |

Wtyczka/Adapter

| | | |
|---------|-------------|--|
| 3036725 | DP PS-5 | Płytki dystansowa, Kolor: czerwone |
| 3002843 | ISH 2,5/0,2 | Tulejka zatrzymująca izolację, Kolor: biały |
| 3002856 | ISH 2,5/0,5 | Tulejka zatrzymująca izolację, Kolor: szary |
| 3002869 | ISH 2,5/1,0 | Tulejka zatrzymująca izolację, Kolor: czarny |
| 0201731 | MPS-IH BK | Tulejka izolująca, Kolor: czarny |
| 0201689 | MPS-IH BU | Tulejka izolująca, Kolor: niebieski |
| 0201702 | MPS-IH GN | Tulejka izolująca, Kolor: zielony |
| 0201728 | MPS-IH GY | Tulejka izolująca, Kolor: szary |
| 0201676 | MPS-IH RD | Tulejka izolująca, Kolor: czerwone |
| 0201715 | MPS-IH VT | Tulejka izolująca, Kolor: fioletowy |
| 0201663 | MPS-IH WH | Tulejka izolująca, Kolor: biały |
| 0201692 | MPS-IH YE | Tulejka izolująca, Kolor: żółty |
| 0201744 | MPS-MT | Wtyczki probiercze |
| 3032871 | PAI-4-N GY | Adapter testowy, Kolor: szary |
| 3030983 | PS-5 | Adapter testowy, Kolor: czerwone |

informacje ogólne

| | | |
|---------|---------------------------|---|
| 5146040 | CLIP-PROJECT ADVANCED | Wielojęzyczne oprogramowanie do komfortowego projektowania produktów firmy Phoenix Contact na normatywnej szynie nośnej i dodatkowo zintegrowanym module oprogramowania TRABTECH-select do planowania kompleksowych koncepcji ochrony przepięciowej. |
| 5146053 | CLIP-PROJECT PROFESSIONAL | Program do projektowania listew złączowych w wielu językach. Moduł znakujący pozwala na profesjonalne opisanie markerów i tabliczek identyfikacyjnych do złącz, przewodów, kabli oraz urządzeń. Dodatkowo zintegrowany moduł oprogramowania TRABTECH-select do planowania kompleksowych projektów ochrony przed przepięciami. |

Rysunki

Schemat:

PT 2,5 BU Numer artykułu: 3209523

<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=3209523>

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;