

STIO 2,5/3-2B/L-LA24GN/O-M

Obj.č.: 3209031

Obrázek ukazuje variantu s červenou diodou LED


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=3209031>

Svorka iniciačního / akčního prvku, Způsob připojení: Připojení tažnou pružinou, Průřez: 0,08 mm² - 4 mm², AWG: 28 - 12, Šířka: 5,2 mm, Barva: šedá, Způsob montáže: NS 35/7,5, NS 35/15

Údaje

EAN	 4 046356 143523
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,01032 kg
Informace v katalogu	Strana 236 (CAT-3-2013)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
18.01.2007


<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.

Technické údaje

Obecně

Počet pater	3
Počet přípojek	4
Barva	šedá
Izolační materiál	PA
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

Rozměry

Šířka	5,2 mm
Délka	75 mm
Výška NS 35/7,5	44,5 mm
Výška NS 35/15	52 mm

Technická data

Zatěžovací rázové napětí	4 kV
Stupeň znečištění	3
Kategorie přepětí	III
skupina izolačního materiálu	I
Přípojka podle normy	IEC 60947-7-1
Jmenovitý proud I_N	18 A
Jmenovité napětí U_N	24 V (světelná indikace, zelená)
Otevřená boční stěna	ja

Data připojení

Min. průřez vodiče, tuhý	0,08 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,08 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm ²
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	28
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra min	0,14 mm ²
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra max.	2,5 mm ²
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče m. plastické pouzdro max.	0,14 mm ²
	2,5 mm ²
2 vodiče se stejným průřezem flexibilní m. TWIN-AEH s plastickým pouzdrům max	0,5 mm ²
Způsob připojení	Připojení tažnou pružinou
Délka odstranění izolace	10 mm

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized, GOST

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kryt		
3209112	D-STIO 2,5/3	Zakončovací kryt, Délka: 72,5 mm, Šířka: 2,2 mm, Barva: šedá
Montáž		
0801704	NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM	Nosná lišta neděrovaná, Šířka: 35 mm, Výška: 7,5 mm, Délka: 2000 mm, Barva: stříbrná
1206560	NS 35/ 7,5 CAP	Ukončovací díl nosné lišty, pro nosnou lištu NS 35/7,5
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: měď, bez perforace, výška 7,5 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Nosná lišta, materiál: pozinkovaná ocel a v silné vrstvě pasivovaná, perforovaná, výška 7,5 mm, šířka 35 mm, délka: 2 000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: ocel, bez perforace, výška 7,5 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
1204119	NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM	Profilová montážní lišta 35 mm (NS 35)
1204122	NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM	Profilová montážní lišta 35 mm (NS 35)
1206421	NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: pozinkování, perforovaná, výška 7,5 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
1206434	NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: pozinkování, bez perforace, výška 7,5 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
Můstky		
3030161	FBS 2-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 2, Barva: červená
3036877	FBS 2-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 2, Barva: modrá
3038969	FBS 2-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 2, Barva: šedá

3030174	FBS 3-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 3, Barva: červená
3036880	FBS 3-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 3, Barva: modrá
3038972	FBS 3-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 3, Barva: šedá
3030187	FBS 4-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 4, Barva: červená
3036893	FBS 4-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 4, Barva: modrá
3038985	FBS 4-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 4, Barva: šedá
3030190	FBS 5-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 5, Barva: červená
3036903	FBS 5-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 5, Barva: modrá
3038998	FBS 5-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 5, Barva: šedá
3030213	FBS 10-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 10, Barva: červená
3036916	FBS 10-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 10, Barva: modrá
3039007	FBS 10-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 10, Barva: šedá
3030226	FBS 20-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 20, Barva: červená
3036929	FBS 20-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 20, Barva: modrá
3038671	FBS 20-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 20, Barva: šedá
3038930	FBS 50-5	Zástrčný můstek, Počet pólů: 50, Barva: červená
3032114	FBS 50-5 BU	Zástrčný můstek, Počet pólů: 50, Barva: modrá
3032127	FBS 50-5 GY	Zástrčný můstek, Počet pólů: 50, Barva: šedá

Obecně

3039900	ST-IL	Obslužná nálepka pro svornici ST
---------	-------	----------------------------------

Značení

0818108	UC-TM 5	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 10,5 x 4,6 mm
0824581	UC-TM 5 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 10,5 x 4,6 mm
0818153	UC-TMF 5	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,6 x 5,1 mm
0824638	UC-TMF 5 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,6 x 5,1 mm

0828734	UCT-TM 5	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,6 x 10,5 mm
0829595	UCT-TM 5 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsán dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, Velikost popisovaného pole: 4,6 x 10,5 mm
0828744	UCT-TMF 5	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,4 x 4,7 mm
0829658	UCT-TMF 5 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsán dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,4 x 4,7 mm
1050004	ZB 5 :UNBEDRUCKT	Označovací štítek, Pás, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 5,1 x 10,5 mm
0824962	ZB 5 CUS	Označovací štítek, lze objednat: v pásech, bílá, popsán dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 5,2 mm, Velikost popisovaného pole: 5,15 x 10,5 mm
0825025	ZBF 5 CUS	Označovací štítek, plochý, lze objednat: v pásech, bílá, popsán dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5 mm, Velikost popisovaného pole: 5,15 x 5,15 mm
0808642	ZBF 5:UNBEDRUCKT	Označovací štítek, plochý, Pás, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 5 mm, Velikost popisovaného pole: 5,1 x 5,2 mm

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.