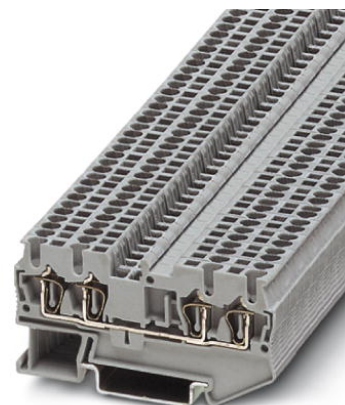


ST 1,5-QUATTRO BU

Obj.č.: 3031199


Vyobrazení ukazuje variantu ST 1,5-QUATTRO v šedém provedení


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=3031199>

Průchozí svornice, Způsob připojení: Připojení tažnou pružinou,
 Průřez: 0,08 mm² - 1,5 mm², AWG: 28 - 16, Šířka: 4,2 mm,
 Barva: modrá, Způsob montáže: NS 35/7,5, NS 35/15



Údaje

EAN	 4 017918 186685
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,00702 kg
Informace v katalogu	Strana 221 (CAT-3-2013)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
 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.

Technické údaje

Obecně

Počet pater	1
Počet přípojek	2
Barva	modrá
Izolační materiál	PA
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

Rozměry

Šířka	4,2 mm
Délka	72 mm
Výška NS 35/7,5	36,5 mm
Výška NS 35/15	44 mm

Technická data

Zatěžovací proud maximální	17,5 A (při průřezu vodiče 1,5 mm ²)
Zatěžovací rázové napětí	6 kV
Stupeň znečištění	3
Kategorie přepětí	III
skupina izolačního materiálu	I
Přípojka podle normy	IEC 60947-7-1
Jmenovitý proud I _N	17,5 A (Součtový proud všech připojených vodičů nesmí překročit max. zatěžovací proud.)
Jmenovité napětí U _N	500 V
Otevřená boční stěna	ja

Data připojení

Min. průřez vodiče, tuhý	0,08 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	1,5 mm ²
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	28
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	16
Min. průřez vodiče, ohebný	0,08 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	1,5 mm ²
Min. průřez vodiče ohebný AWG	28
Průřez vodiče, ohebný, AWG max	16
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra min	0,14 mm ²
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče bez plastického pouzdra max.	1,5 mm ²
Průřez vodiče flexibilní m. koncovka vodiče m. plastické pouzdro max.	0,14 mm ²
	1,5 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
válečkový kalibr	A 1

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

CSA, cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung, BV, DNV, GL, KR, LR, NK, IECCEB Scheme

Aprobace z:

ATEX, IECEx

Vyžádané aprobace:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kryt		
3030514	D-ST 2,5-QUATTRO	Zakončovací kryt, Délka: 72 mm, Šířka: 2,2 mm, Výška: 36,5 mm, Barva: šedá
3030513	D-ST 2,5-QUATTRO-0,8 OG	Zakončovací kryt, Délka: 72 mm, Šířka: 0,8 mm, Výška: 29 mm, Barva: oranžová
3036712	DP PS-4	Distanční deska, Barva: červená
3036602	DS-ST 2,5	Krycí segmenty, velký segment: 32,25 X 13,83 X 0,9, malý segment: 22,65 X 11,65 X 0,9, barva: šedá
Montáž		
3030815	ATP-ST QUATTRO	Oddělovací deska oddílů, Délka: 90,9 mm, Šířka: 2 mm, Výška: 45 mm, Barva: šedá
3022218	CLIPFIX 35	Koncovka pro rychlou montáž, pro nosnou lištu 35 mm, typ NS 35/7,5 nebo NS 35/15, možno osadit označovací profil ZB 8 a ZB 8/27, označení svorkovnic KLM 2 a KLM, šířka: 9,5 mm, barva: šedá
3022276	CLIPFIX 35-5	Koncovka pro rychlou montáž, pro nosnou lištu NS 35/7,5 nebo nosnou lištu NS 35/15, možno osadit označovacím štítkem ZB 5 a ZBF 5, popisovač svorkovnice KLM 2, KLM 3 a KML3L, možnost parkování pro FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, šířka: 5,15 mm, barva: šedá
0800886	E/NS 35 N	Koncovka, šířka: 9,5 mm, barva: šedá
1201442	E/UK	Koncovka, k montáži na nosnou lištu S 32 nebo NS 35/7,5
1201413	E/UK 1	Koncovka, k vytvoření opěry na koncích dvoupatrových a třípatrových svornic, šířka: 10 mm, barva: šedá

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
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Nosná lišta, profilově tažená, vysoké provedení, bez perforace 1,5 mm silná, materiál: hliník, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka 2 000 mm
1206573	NS 35/15 CAP	Ukončovací díl nosné lišty, pro nosnou lištu NS 35/15
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: měď, bez perforace, tloušťka 1,5 mm, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Nosná lišta, materiál: pozinkovaná ocel a v silné vrstvě pasivovaná, perforovaná, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Nosná lišta, materiál: ocel, bez perforace, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
0806602	NS 35/15 WH PERF 2000MM	Profilová montážní lišta 35 mm (NS 35)
1204135	NS 35/15 WH UNPERF 2000MM	Profilová montážní lišta 35 mm (NS 35)
1206599	NS 35/15 ZN PERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: pozinkování, perforovaná, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
1206586	NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: pozinkování, bez perforace, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Profilová nosná lišta, materiál: ocel, bez perforace, tloušťka 2,3 mm, výška 15 mm, šířka 35 mm, délka: 2 m

Můstky

3030116	FBS 2-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 2, Barva: červená
3030129	FBS 3-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 3, Barva: červená
3030132	FBS 4-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 4, Barva: červená
3030145	FBS 5-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 5, Barva: červená

3030158	FBS 10-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 10, Barva: červená
3030352	FBS 20-4	Zástrčný můstek, Počet pólů: 20, Barva: červená

Nářadí

1204504	SZF 0-0,4X2,5	Ovládací nástroj, pro svorky ST, vhodný také jako šroubovák s drážkou, velikost: 0,4x2,5x75mm, 2komponentní rukojeť, s ochranou proti odvinutí
---------	---------------	--

Obecně

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

Značení

0818111	UC-TM 4	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 10,5 mm
0824573	UC-TM 4 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 10,5 mm
0818166	UC-TMF 4	Značkovače pro svorky, Podložka, bílá, nepotištěné, popisovatelné pomocí: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 5,1 mm
0824630	UC-TMF 4 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 5,1 mm
0828732	UCT-TM 4	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: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 10,5 mm
0829588	UCT-TM 4 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,6 x 10,5 mm
0828742	UCT-TMF 4	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: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,4 x 4,7 mm
0829651	UCT-TMF 4 CUS	Značkovače pro svorky, lze objednat: na způsob rohože, bílá, popsáné dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 3,4 x 4,7 mm
3030958	WST 1,5	Výstražný kryt, Pás, žlutá, popsáné, Způsob montáže: Zasunout, Velikost popisovaného pole: 4,25 x 3,55 mm

0805001	ZB 4 :UNBEDRUCKT	Označovací štítek, Pás, bílá, nepotíštěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,2 x 10,5 mm
0824951	ZB 4 CUS	Označovací štítek, lze objednat: v pásech, bílá, popsané dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do vysoké drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,2 x 10,5 mm
0825023	ZBF 4 CUS	Označovací štítek, plochý, lze objednat: v pásech, bílá, popsané dle údajů zákazníka, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 4,2 mm, Velikost popisovaného pole: 4,2 x 5,2 mm
0808587	ZBF 4:UNBEDRUCKT	Označovací štítek, plochý, Pás, bílá, nepotíštěné, popisovatelné pomocí: Plotter, Způsob montáže: Zajištěný do ploché drážky štítku, pro šířku svorek: 4 mm, Velikost popisovaného pole: 4,2 x 5,2 mm

Zástrčka / adaptér

3206131	ISH 1,5/0,2	Izolační dutinka, Barva: bílá
3031034	ISH 1,5/0,5	Izolační dutinka, Barva: šedá
0201731	MPS-IH BK	Izolační dutinka, Barva: černá
0201689	MPS-IH BU	Izolační dutinka, Barva: modrá
0201702	MPS-IH GN	Izolační dutinka, Barva: zelená
0201728	MPS-IH GY	Izolační dutinka, Barva: šedá
0201676	MPS-IH RD	Izolační dutinka, Barva: červená
0201663	MPS-IH WH	Izolační dutinka, Barva: bílá
0201692	MPS-IH YE	Izolační dutinka, Barva: žlutá
0201744	MPS-MT	Zkušební zástrčka
3030925	PAI-4	Zkušební adaptér, Barva: šedá
3030970	PS-4	Zkušební adaptér, Barva: červená
0201647	RPS	Redukční konektor, Barva: šedá

Výkres/schéma

Schéma zapojení



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.