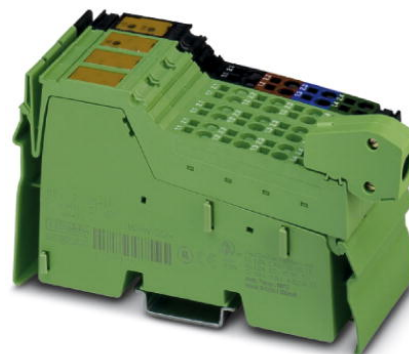



IB IL 24 LSKIP-PAC

Obj.č.: 2897457


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2897457>

Dvojitá odbočková svorka Inline k řádovému odbočení do místní sběrnice Inline, kompletní s příslušenstvím (konektor a pole pro popis)

Údaje

EAN	 4 046356 165419
Balení	1 ks
Celní tarif	85389091
Váha brutto v kusech	0,243 kg
Informace v katalogu	Strana 227 (CAT-8-2013)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
03.07.2007


<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

Rozhraní

Systém polní sběrnice	Lokalbus
Název	Inline místní sběrnice
Způsob připojení	Datové řazení Inline
Rychlost přenosu	přepínání 500 kbaud / 2Mbaud 500 kBit/s / 2MBit/s

Systém polní sběrnice	Lokalbus
Název	Inline místní sběrnice
Způsob připojení	Inline stíněný konektor
Rychlost přenosu	500 kBit/s
Fyzika přenosu	měď

Napájení modulové elektroniky

Napájecí napětí	24 V DC
Rozmezí napájecího napětí	19,2 V DC ... 30 V DC
Příkon	max. 1,25 A (s maximálním počtem připojených svorek vstupů / výstupů)

Rozvod potenciálu Inline

Napětí logiky U_L	7,5 V DC $\pm 5\%$ (přes rozvod potenciálu)
Napájecí zdroj na U_L	max. 2 A DC (Respektujte snížení výkonu)
Napájení hlavního okruhu na U_M	24 V DC
Napájecí zdroj na U_M	max. 8 A DC (Součet z $U_M + U_S$)
Napájecí zdroj segmentu U_S	24 V DC -15% / +20% (dle EN 61131-2)
Napájecí zdroj na U_S	max. 8 A DC (Součet z $U_M + U_S$)
Periferní napájecí zdroj U_{ANA}	24 V DC -15% / +20%
Napájecí zdroj na U_{ANA}	max. 0,5 A DC (Respektujte snížení výkonu)

Obecná data

Šířka	48,8 mm
Výška	135 mm
Hloubka	71,5 mm
Hmotnost	207 g
Způsob montáže	Nosná lišta
Teplota prostředí (provoz)	-25 °C ... 55 °C
Druh ochrany	IP20

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Listed

Vyžádané aprobační:

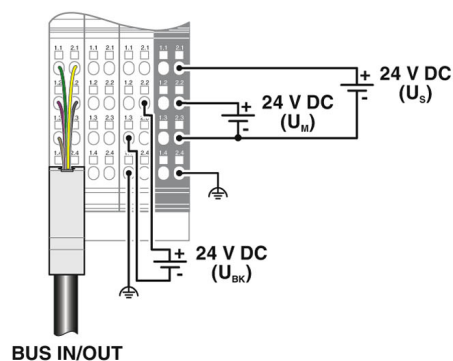
Aprobační z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kabel / vodič		
2806286	IBS RBC METER-T	Vedení dálkové sběrnice pro pevné uložení, metrůž
2723123	IBS RBC METER/F-T	Vedení dálkové sběrnice pro flexibilní položení, metrůž
Montáž		
1201442	E/UK	Koncovka, k montáži na nosnou lištu S 32 nebo NS 35/7,5
Značení		
0809492	ESL 62X10	Vkládací proužky, Arch, bílá, nepotíštěné, popisovatelné pomocí: Office-Drucksysteme, Plotter: Laserová tiskárna, Způsob montáže: Vsunutí, Velikost popisovaného pole: 62 x 10 mm
2727501	IB IL FIELD 2	Pole pro popis, šířka: 12,2 mm
Zástrčka / adaptér		
2860374	IB IL BK-PLSET/CP	Sada konektorů pro vazební člen sběrnice Inline s barevným označením

Výkres/schéma

Výkres připojení



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.