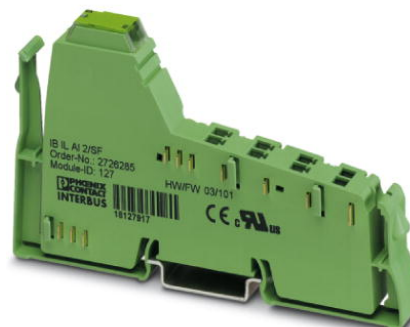


IB IL AI 2/4-20-PAC


Obj.č.: 2862217



<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2862217>

Svornice se dvěma vstupy pro analogový signál

Údaje

EAN	 4 017918 910044
Balení	1 ks
Celní tarif	85389091
Váha brutto v kusech	0,0937 kg

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
06.11.2007



<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.

Popis výrobku

Svornice je určena k použití v rámci stanice Inline. Slouží k detekci a záznamu analogových napěťových nebo proudových signálů.

Charakteristické znaky

- dva jednostranné analogové vstupy signálu, k volitelnému připojení napěťových nebo proudových signálů.
- připojení snímačů technologiemi se 2 nebo 3 vodiči
- tři rozsahy proudu měřeného signálu: 0 mA až 20 mA, ± 20 mA, 4 mA až 20 mA
- dva rozsahy napětí měřeného signálu: 0 V až 10 V, ± 10 V

- přednastavení obou kanálů na rozsah měřeného signálu 4mA až 20 mA
- oddělená konfigurace jednotlivých kanálů přes sběrnici INTERBUS
- zobrazení naměřených hodnot je možné ve čtyřech různých formátech

Technické údaje

Obecná data

Šířka	12,2 mm
Výška	136,8 mm
Hloubka	71,5 mm
Hmotnost	47 g
Způsob montáže	Nosná lišta
Teplota prostředí (provoz)	-25 °C ... 55 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-25 °C ... 85 °C
Přípustná vlhkost vzduchu (provoz)	10 % ... 95 % (podle EN 61131-2)
Přípustná vlhkost vzduchu (skladování/přeprava)	10 % ... 95 % (podle EN 61131-2)
Tlak vzduchu (provoz)	70 kPa ... 106 kPa (až do 3,000 m n.m.)
Tlak vzduchu (skladování/přeprava)	70 kPa ... 106 kPa (až do 3,000 m n.m.)
Druh ochrany	IP20
Třída ochrany	III, IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1

Rozhraní

Systém polní sběrnice	Lokalbus
Název	Inline místní sběrnice
Způsob připojení	Datové řazení Inline
Rychlost přenosu	500 kBaud
	500 kBit/s
Fyzika přenosu	měď

Rozvod potenciálu Inline

Napětí logiky U_L	7,5 V DC
Příkon z U_L	max. 60 mA
	typ. 45 mA
Periferní napájecí zdroj U_{ANA}	24 V DC
Příkon z U_{ANA}	max. 18 mA
	typ. 13,5 mA

Analogové vstupy

Počet vstupů	max. 2 (jednostranně zakončeno)
Způsob připojení	Inline stíněný konektor
Technika připojení	2-vodič (stíněné)
Název vstupu	analogové vstupy
Vstupní signál proud	0 mA ... 20 mA
	4 mA ... 20 mA
	-20 mA ... 20 mA
Vstupní signál napětí	0 V ... 10 V
	-10 V ... 10 V
Počet vstupů	4 (samostatně ukončené napěťové vstupy)
Vstupní signál napětí	0 V ... 10 V
	-10 V ... 10 V
Počet vstupů	4 (jednostranně zakončené proudové vstupy)
Vstupní signál proud	0 mA ... 20 mA
	4 mA ... 20 mA
	-20 mA ... 20 mA

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
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

2740245	IB IL SCN 6-SHIELD-TWIN	Stíněný konektor Inline
2726353	IB IL SCN-6 SHIELD	Stíněný konektor Inline

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.