

Měnič - FB-HSB-DP/PA - 2316370

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Vazební člen PROFIBUS DP – PROFIBUS PA

Segmentový vazební člen
z PROFIBUS DP na PROFIBUS
PA

Popis produktu

Produkty PROFIBUS – vazební členy a linky – mění PROFIBUS DP transparentně na PROFIBUS PA, umožňují zároveň podrobné funkce diagnostiky sítě a jsou vybaveny funkcí osciloskopu pro PROFIBUS PA

Vaše výhody

- ✓ Modul komunikačního rozhraní může být použit až pro deset jednotlivých modulů PROFIBUS DP nebo PROFIBUS PA.
- ✓ Transparentní automatické rozpoznání každé přenosové rychlosti až do 12 MBit/s
- ✓ Výkonný zabudovaný webový server pro konfiguraci a přístup k diagnostice sítě
- ✓ Správa a konfigurace polních zařízení PROFIBUS přes FDT/DTM



Obchodní data

package_quantity	1
GTIN	4055626020471

Technické údaje

Rozměry

Výkres v měřítku	
Šířka	75 mm
Výška	100 mm
Hloubka	132 mm

Okolní podmínky

Teplota prostředí (provoz)	-20 °C ... 60 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-20 °C ... 60 °C
Přípustná vlhkost vzduchu (provoz)	5 % ... 95 % (bez kondenzace par)
Přípustná vlhkost vzduchu (skladování/přeprava)	5 % ... 95 % (bez kondenzace par)
Výška	2000 m

Měnič - FB-HSB-DP/PA - 2316370

Technické údaje

Okolní podmínky

Druh ochrany	IP20
--------------	------

Všeobecné

Montážní poloha	na vodorovné nosné liště NS 35 dle EN 60715
Čistá hmotnost	882,4 g
Barva	zelená
UL, USA / Kanada	UL 508 Listed
UL, Kanada	CSA C22.2 No. 142

Napájení

Rozmezí napájecího napětí	10,8 V DC ... 26,4 V DC
Maximální příkon	800 mA
Max. průřez vodiče, ohebný	2,50 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,20 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	2,50 mm ²
Min. průřez vodiče, tuhý	0,20 mm ²
Průřez vodiče AWG max.	12
Průřez vodiče AWG min.	24

Sériové rozhraní

Rozhraní 1	Ethernet
Rozhraní	Ethernet 10/100 MBit/s
Počet portů	1
Typ připojení	RJ45
Min. průřez vodiče, tuhý	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	2,5 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm ²
Průřez vodiče AWG min.	24
Průřez vodiče AWG max.	12

Normy a určování

Název	Normy / ustanovení
Normy/předpisy	Odolnost proti rušení tlumeným sinusovým kmitáním podle IEC 61000-4-12
Název	Normy / ustanovení
Normy/předpisy	Suché teplo podle IEC 61131-2
Název	Normy / ustanovení
Normy/předpisy	Vlhké teplo podle IEC 61131-2
Název	Normy / ustanovení
Normy/předpisy	Ráz a vibrace podle EN 61131-2 a EN 50178
Název	PROFIBUS-Standard
Normy/předpisy	IEC 61158-2
UL, USA / Kanada	UL 508 Listed

Měnič - FB-HSB-DP/PA - 2316370

Technické údaje

Normy a určování

UL, Kanada	CSA C22.2 No. 142
-------------------	-------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu (EFUP): 50 let
	Informace o nebezpečných látkách najdete v prohlášení výrobce v části „Ke stažení“

Klasifikace

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27242200
eCl@ss 6.0	27242600
eCl@ss 7.0	27242608
eCl@ss 8.0	27242608
eCl@ss 9.0	27242608

ETIM

ETIM 5.0	EC001604
ETIM 6.0	EC001604
ETIM 7.0	EC001604

UNSPSC

UNSPSC 13.2	32151602
--------------------	----------

Příslušenství

Přístrojový vazební člen

FB-DP-RPTR - 2316373



FB-DP-RPTR/SC - 2316374



Měnič - FB-HSB-DP/PA - 2316370

Příslušenství

FB-PA/SC - 2316375



FB-HSC - 2316371



Power modul

FB-HSP-PLUG/24DC/6A - 2316383



Konvertor media

FB-MM-FO/ST - 1074671



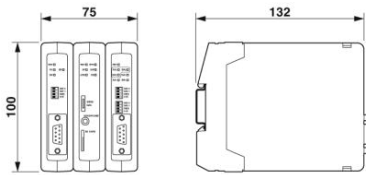
FB-SM-FO/ST - 1086569



Výkresy

Měnič - FB-HSB-DP/PA - 2316370

Výkres v měřítku



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>