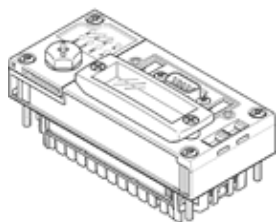


Vozlišče Bus CPX-FB11

Številka dela: 526172
Izdelek, ki se opušča

za modularen električni terminal CPX.

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Protokol	DeviceNet
Dimenzije Š x D x V	(vklj. povezovalni blok) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Masa izdelka	120 g
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Material, ohišje	Ojačan PA PC
Prikaz z LED odvisen od izdelka	M: spremeni, parametriranje PL: napajanje PS: napajanje elektronike, napajanje senzorjev SF: sistemska napaka
Prikaz z LED odvisen od vodila Bus	IO: status V/I MS: status modula NS: status mreže
Diagnoza, specifična za napravo	Kanalno in modulno orientirana diagnostika Spodnja napetost modula Spomin diagnostike
Krmilni elementi	DIL-stikala
Vmesnik Fieldbus	Vtičnica Sub-D, 9-polna Sub-D vtič za samostojno montažo MicroStyle: 2x M12x1, 5-polni OpenStyle: spončna letev 5-polna
Maks. adresirna količina vhodov	64 Byte
Maks. adresirna količina izhodov	64 Byte
Parametriziranje	Diagnostično obnašanje Varna reakcija Forsiranje kanalov Značilnosti Idle (nedejavnega) načina Nastavitev signalov Sistemske parametri
Hitrost prenosa	125, 250, 500 kbit/s
Podpiranje konfiguracij	EDS datoteka
Dodatne funkcije	- Aciklični dostop do podatkov preko "Explicit Message" Kanalno usmerjena diagnoza preko Fieldbusa Quickconnect Start-up parametriranje v normalnem tekstu preko Feldbus Status sistema, ki se lahko prikaže preko procesnih podatkov Dodatni diagnostični vmesnik za upravljalne naprave
Območje obratovalne napetosti DC	18 ... 30 V

Značilnost	Vrednost
Imenska delovna napetost DC	24 V
Lastna poraba toka pri obratovalni napetosti	Typ. 200 mA
Vrste komunikacij	Change of State Cyclic Explicit Message Strobed I/O Polled I/O