

Mrežno čvorište CPX-FB40

Broj dela: 2474896

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Protokol	Ethernet PowerLink V2
Dimenzija Š x D x V	(uklj. međublok) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Težina proizvoda	125 g
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C
Temperatura skladištenja	-20 °C...70 °C
Vrsta zaštite	IP65 IP67
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	PA-ojačan
LED prikaz, specifično za proizvod	M: Modifikacija, parametrizacija PL: Snabdevanje opterećenja PS: Snabdevanje elektronike, snabdevanje senzora SF: Sistemska greška
LED prikaz specifičan za bus	BE: Powerlink Error BS: Powerlink status L/A1: Veza/aktivnost izlaz 1 L/A2: Veza/aktivnost izlaz 2
Dijagnostika specifična za uređaj	Dijagnostika orijentisana na kanal i modul Modul podnapona Dijagnostička memorija
Kontrolni elementi	DIL preklopnik
Interfejs sabirnice polja	2x utičnica, M12x1, 4-polna, D-kodirana
Maks. adresni kapacitet ulaza	64 Byte
Maks. adresni kapacitet izlaza	64 Byte
Parametrizacija	Dijagnostičko ponašanje Failsafe reakcija Forsiranje kanala Signal setup Sistemski parametar
Brzina prenosa	100 Mbit/s
Podrška u konfigurisanju	XDC datoteka XDD datoteka

Karakteristika	Vrednost
Dodatne funkcije	Aciklični pristup podacima preko „SDO“ Aciklični pristup podacima preko Ethernet-a IP adresiranje preko DHCP, DIL preklopnik ili operatorska jedinica Integrisano podizanje Dijagnostika na osnovu kanala preko Feldbus-a Pokretanje parametrizacije u tekstu preko Feldbus-a Mogućnost prikaza sistemskog statusa preko procesnih podataka Dodatni dijagnostički interfejs za operatorske jedinice
Opseg radnog pritiska DC	18 V...30 V
Nominalni radni napon DC	24 V
Potrošnja sopstvene struje kod nominalnog radnog napona	Tip. 100 mA
Zaštita od zamene polova	za radni napon