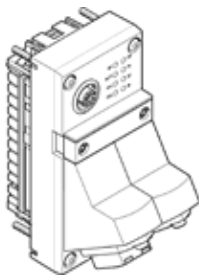


interface CPX-M-FB45

Broj artikla: 8110371

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Protokol	PROFINET IRT PROFINET RT
Dimenzije Š x D x V	(uklj. blok povezivanja) 50 mm x 107 mm x 80 mm
Težina proizvoda	280 g
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Dozvola	RCM Mark
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material housing	Aluminijumski odlivak
LED-prikaz specifičan za proizvod	M: modifikovati, parametrizacija PL: Snabdevanje teretom PS: Electronics supply, sensor supply SF: sistemska greška
LED-prikaz specifičan za sabirnicu	M/P: Maintenance/PROFIenergy NF: Greška u mreži TP1: Mreža aktivna, port 1 TP2: Mreža aktivna, port 2
Dijagnoza specifična za uređaj	Channel and module-oriented diagnostics Podnaponski moduli Diagnostics memory
Kontrolni elementi	DIL prekidač
Fieldbus interface	2 x utičnica SCRJ dvotaktna, AIDA
Maksimalna zapremina adrese za ulaze	64 Byte
Maksimalna zapremina adrese za izlaze	64 Byte
Konfiguracija parametara	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup System parameters
Brzina prenosa podataka	100 Mbit/s
Podrška konfiguracije	GSDML datoteka
Dodatne funkcije	Aciklički pristup podacima preko Fieldbusa Aciklički pristup podacima preko Etherneta Fast Start Up (FSU) I&M Channel-oriented diagnostics via fieldbus LLDP MQTT MRP MRPD S2 system redundancy

Svojstvo	Vrednost
	PROFenergy PROFIsafe Start parametrizacije u normal tekstu preko Fieldbusa Status sistema se može prikazati preko procesnih podataka Dodatna interface dijagnostika za uređaje za rukovanje
Područje pogonskog napona DC	18 ... 30 V
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Sopstvena potrošnja struje kod pogonskog napona	Typically 145 mA