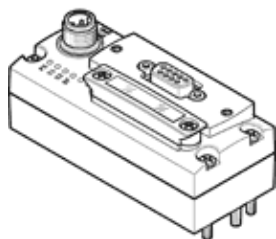


Magistralės mazgas CTEU-PB-EX1C

Gaminio numeris: 8107588

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Protokolas	Profibus DP
Matmenys B x L x H	40 mm x 91 mm x 50 mm
Tinklelio matmuo	40 mm
Montavimo tipas	On electrical interface On electrical connection block
Produkto svoris	90 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Note on degree of protection	Sumontuotas Unused connections sealed
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Leidimas	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Skyriaus sertifikatas	UL E239998
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA
Produkto-specifinis LED displejus	PS: Maitinimo įtampa elektronikai ir apkrovai X1: sistemos statusas Modulis I-Portas 1 X1: sistemos statusas Modulis I-Portas 2
Magistralės-specifinis LED displejus	BF: Magistralinio ryšio klaida
Diagnoze	Communication error System diagnostics Minimali įtampa
Valdymo elementai	DIL jungikliai
Pastaba dėl fieldbus sąsajos	Optional connection technology with accessories: Plug connector/socket M12x1 B-coded, 5-pin, degree of protection IP65
Feldbus jungtis	PROFIBUS
Feldbus interface, protocol	PROFIBUS DP
Feldbus interface, type of connection	Kištuvo lizdas
Feldbus interface, connection technology	Sub-D
Feldbus interface, number of pins/wires	9
Feldbus jungtis, galvaninis atskyrimas	Taip
Feldbus jungtis, perdavimo greitis	9,6 kbit/s 12 Mbit/s 19,2 kbit/s 93,75 kbit/s 187,5 kbit/s 1,5 Mbit/s 500 kbit/s

Savybės	Reikšmė
Maksimali adreso apimtis įėjimams	16 Byte
Maksimali adreso apimtis išėjimams	16 Byte
Parametrų konfigūravimas	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction
Vidaus ciklo laikas	1 ms per 1 byte of user data
Parama konfigūruojant	Įtaiso duomenų bazės failas
Papildomos funkcijos	Emergency Message Sistemos būvis per diagnostikos testą
Power supply, function	Electronics and load
Power supply, type of connection	Kištukas
Power supply, connection technology	M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101
Power supply, number of pins/wires	5
Nominalus DC įtampos lygis	18 ... 30 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Didžiausia leistina srovė	4 A
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Typ. 100 mA