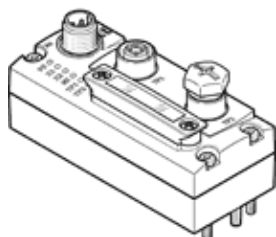


Magistralės mazgas CTEU-EP-EX1C

Gaminio numeris: 8107591

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Protokolas	EtherNet/IP Modbus TCP
Matmenys B x L x H	40 mm x 91 mm x 50 mm
Produkto svoris	98 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvumus 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 displėjus	PS: Maitinimo įtampa elektronikai ir apkrovai X1: sistemos statusas Modulis I-Portas 1 X1: sistemos statusas Modulis I-Portas 2
Magistralės-specifinis LED displėjus	NS: Tinklo būklė TP1: aktyvus tinklas, portas 1 TP2: aktyvus tinklas, portas 2
Diagnoze	Communication error System diagnostics Minimali įtampa
Valdymo elementai	DIL jungikliai
Fieldbus sąsaja	2x kištukas, M12x1, 4 kontaktų, D-kodas
Maksimali adreso apimtis įėjimams	64 Byte
Maksimali adreso apimtis išėjimams	64 Byte
Parametrų konfigūravimas	Diagnostics behaviour Fail-safe mode and idle response
Sparta, bodais	10/100 Mbit/s
Vidaus ciklo laikas	1 ms per 1 byte of user data
Parama konfigūruojant	EDS failas
Papildomos funkcijos	AddressConflictDetection (ACD) - Necikliška prieiga prie duomenų per "Explicit Message" („Akivaizdusis Pranešimas“) EtherNet/IP Quickconnect IP addressing via DHCP, DIL switch, fieldbus or FFT Integrated Switch Ring topology (DLR) Start- up parametrizavimas normaliu tekstu per magistralinio ryšio sistemą Sistemos būvį nusako proceso duomenys

Savybės	Reikšmė
	SNMP Web servers
Nominalus DC įtampos lygis	18 ... 30 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Didžiausia leistina srovė	4 A
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Typ. 65 mA