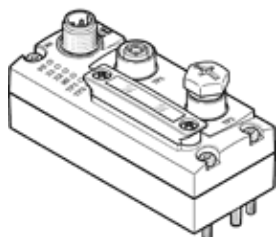


busknoop CTEU-EP

Artikelnummer: 2798071

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Protocol	EtherNet/IP Modbus TCP
Afmetingen B x L x H	40 mm x 91 mm x 50 mm
Productgewicht	98 g
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften
KC-kenteken	KC-EMV
Toelating	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	PA
LED-indicatie productspecifiek	PS: Bedrijfsspanning elektronica- en lastvoeding X1: systeemstatus module I - poort 1 X2: systeemstatus module I - poort 2
LED-indicatie busspecifiek	NS: Netwerkstatus TP1: netwerk actief port 1 TP2: netwerk actief port 2
Diagnose	Communicatiefout Systeemdiagnose Onderspanning
Bedienelementen	DIL-schakelaar
Veldbusinterface	2x contactdoos, M12x1, 4-polig, D-gecodeerd
Maximaal adresvolume ingangen	64 Byte
Maximaal adresvolume uitgangen	64 Byte
Parametrisatie	Diagnosegedrag Failsafe en idle reactie
Baudsnelheid	10/100 Mbit/s
Interne cyclustijd	1 ms per 1 byte user data
Configuratietoelating	EDS-bestand
Extra functies	AddressConflictDetection (ACD) - Acyclische gegevenstoegang via "Explicit Message" EtherNet/IP Quickconnect IP-adressering via DHCP, DIL-schakelaar, veldbus of FFT Integrated Switch Ringtopologie (DLR) Opstarten parametrisatie in normale tekst via veldbus De systeemstatus kan weergegeven worden via procesgegevens SNMP

Kenmerk	Waarde
	Webserver
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Maximale stroomvoeding	4 A
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Typ. 65 mA