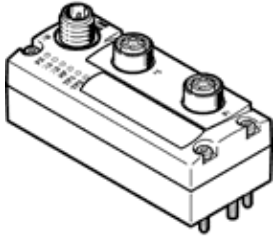


匯流排節點 CTEU-PN-EX1C

料號: 8107589

FESTO



技術參數

特性	值
通訊協定	PROFINET
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	40 mm x 91 mm x 50 mm
網柵尺寸	40 mm
安裝類型	On electrical interface On electrical connection block
產品重量	93 g
環境溫度	-5 ... 50 °C
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
防護等級	IP65 IP67
Note on degree of protection	裝配狀態 Unused connections sealed
耐腐蝕等級 CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
授權	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
認證核發部門	UL E239998
材料備註	符合 RoHS
Material housing	PA
特殊產品的LED顯示	PS: 電子元件的工作電壓和負載電源 X1: 系統狀態模組 I 接口 1 X2: 系統狀態模組 I 接口 2
特殊總線的LED顯示	NF: 網絡錯誤 TP1: 網絡運行, 接口 1 TP2: 網絡運行, 接口 2
診斷	Communication error System diagnostics 低電壓
Fieldbus介面	Ethernet
Fieldbus interface, protocol	PROFINET RT
Fieldbus interface, type of connection	2x 插座
Fieldbus interface, connection technology	M12x1, D-coded in accordance with EN 61076-2-101
Fieldbus interface, number of pins/wires	4
Fieldbus介面, 電絕緣	是
Fieldbus介面, 傳輸速度	100 Mbit/s
用於輸入的最大位址容量	64 Byte
用於輸出的最大位址容量	64 Byte
內部循環時間	1 ms per 1 byte of user data
配置支援	GSDML 檔案
附加功能	Conformance class C Fast Start Up (FSU) LLDP

特性	值
	MRP PROFINET IRT PROFenergy SNMP Shared device Web servers
Power supply, function	Electronics and load
Power supply, type of connection	插頭
Power supply, connection technology	M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101
Power supply, number of pins/wires	5
工作電壓範圍 DC	18 ... 30 V
額定工作電壓 DC	24 V
最大電源供應	4 A
操作電壓時的內部電流耗損量	典型的 80 mA