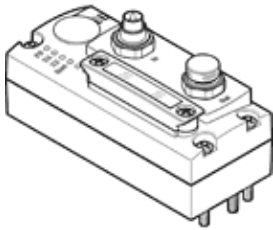


匯流排節點 CTEU-CP

料號: 2149714

FESTO



技術參數

特性	值
通訊協定	CPI-B
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	105 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
KC mark	KC-EMV
授權	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
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	運行: 通訊 OK
診斷	Communication error System diagnostics 低電壓
控制元件	DIL 開關
Fieldbus介面	CP安裝系統
Fieldbus interface, protocol	CPI-B
Fieldbus interface, type of connection	插頭
Fieldbus interface, connection technology	M9x0,5
Fieldbus interface, number of pins/wires	5
Fieldbus介面, 傳輸速度	1000 kbit/s
Fieldbus interface 2, function	Bus connection outgoing 電源
Fieldbus interface 2, connection type	插頭插座
Fieldbus interface 2, connection technology	M9x0,5
Fieldbus interface 2, number of pins/wires	5
用於輸入的最大位址容量	4 Byte
用於输出的最大位址容量	4 Byte
參數配置	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction

特性	值
內部循環時間	2 ms per 2 byte of user data
配置支援	無
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	3.4 A
操作電壓時的內部電流耗損量	典型的 50 mA
能源不足緩衝	10 ms