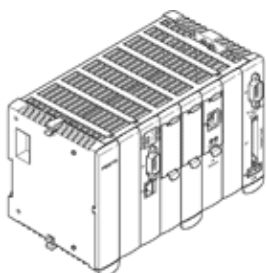


控制器 CECX-X-C1

料號: 553852

FESTO

Modular controller, Codesys V2.3, Ethernet, CAN, control cabinet assembly.



技術參數

特性	值
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
授權	c UL us - Listed (OL)
材料備註	含有 PWIS 符合 RoHS
工作電壓	19,2 - 30 VDC
輸出電壓/電源	最大電源消耗 69 W 最大電源輸出 24 V: 45 W 最大電源輸出 5 V: 10 W
電力消耗 24 V	14 W
環境溫度	5 ... 55 °C
儲藏溫度	-40 ... 70 °C
相對空氣濕度	10 - 95 %
防護等級	IP20
安全等級	III
產品重量	580 g
抗振動能力測試	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
抗震動能力測試	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (半正弦波)
控制元件	CTRL 按鍵
狀態顯示	7段顯示 綠色LED = 電源
CPU 數據	64 MB DRAM 400 MHz processor
串列介面, 數字	1
串列介面, 型號	RS 485-A
串列介面, 連接技術	插頭 Sub-D 9-pin
串列介面, 傳輸速率	1200 ... 115000 Bit/s 可透過軟體調整
串列介面, 電絕緣	否
Fieldbus介面	CAN-Bus
Fieldbus介面, 連結技術	插頭 Sub-D 9-pin
Fieldbus介面, 傳輸速度	125, 250, 500, 800, 1000kbit/s 可透過軟體調整
Fieldbus介面, 電絕緣	否
USB介面	USB 1.1
溝槽	1x 可選擇 Ethernet 模組 1x 可選擇 CAN 模組

特性	值
	1x 連續介面模組 1x compact flash type 1
乙太網路, 連接插頭	RJ45 插座 8-pin
乙太網路, 數據傳輸速度	10/100 Mbit/s
乙太網路, 支援協議	TCP/IP, EasyIP, Modbus TCP
編程軟體	CODESYS provided by Festo V2.3
編程語言	符合 IEC 61131-3 梯形圖 (LDR) 指令表(STL) 有架構的文字 功能圖表 連續功能曲線表
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則