

I/O 模組

CDPX-EA-V1

訂貨編號: 575300

FESTO



資料表

特性	值
安裝深度	34 mm
高度	89 mm
長度	125 mm
認證	C-Tick c UL us 認證 (OL)
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國 EMC 指令 符合英國 RoHS 指令
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
儲存溫度	-20 °C...70 °C
相對空氣濕度	5 - 85 % 無冷凝
防護等級	IP20
環境溫度	0 °C...50 °C
產品重量	230 g
材料說明	RoHS 合規
數位輸入, 數量	20
數位輸入, 高速計數器輸入	2
數位量輸入, 增量編碼器介面	2
數位輸入, 輸入訊號延遲	0.1 ms 3 ms 10 ms 20 ms
數位量輸入, 輸入電壓/電流	24 V DC
數位輸入, TRUE 的額定值	12 - 30 V DC
數位輸入, FALSE 的額定值	0 V
數位輸入, 電氣隔離	是
類比輸入, 數量	4
類比輸入, 解析度	12 位

特性	值
數位輸入, 訊號範圍	0 - 10 V 0 - 20 mA 8 單端/4 差分 PT 100 ± 10 V
類比輸入, 25°C 時的絕對精度	0.1 %
類比輸入, 25 °C 時的線性誤差	0.1% FS
類比輸入, 輸入電阻	47 Ohm
數位輸出, 數量	12
數位量輸出, 輸出電壓	12 - 30 V DC
數位輸出, 輸出電流	0.5 A
數位輸出, 電氣隔離	是
數位輸出, 短路電流額定值	是
數位輸出, 過載保護	是
類比輸出, 數量	4
類比輸出, 解析度	12 位
類比輸出, 最大負載阻抗	470 Ohm
數位輸出, 訊號範圍	± 10 V
類比輸出, 25°C 時的線性誤差	± 0.2%