

I/O 模組 CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

訂貨編號: 572607

FESTO



資料表

特性	值
尺寸 (寬x長x高)	(包括互連模組) 50 x 107 x 41 mm
產品重量	171 g
環境溫度	-5 °C...50 °C
儲存溫度	-20 °C...70 °C
防護等級	IP20
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力 (安裝時)
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
認證	c UL - 認證 (OL)
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	加強型聚醯胺
LED 顯示器	1 組診斷 16 管道狀態
診斷	每條通道的短路/超載 輸出點的低電壓
輸出數量	8
參數設定	輸入回跳時間 每個管道的自動防故障裝置 每個管道的作用力 每個管道的閒置模式 信號延長時間 短路後的表現 模組監控
操作電壓範圍 DC	18 V...30 V
標稱操作電壓 DC	24 V
內部功耗, 額定工作電壓	典型值 15 mA
輸入數量	8
輸入特徵	IEC1131-T2, 類型 01
開關電平	訊號 0 : ≤ 5 V 訊號 1 : ≥ 15 V
輸入的開關邏輯	PNP (正切換)
輸入反跳時間	3 ms (0.1 ms, 10 ms, 20 ms = 參數可設定)
每個模組的輸入的最大殘餘電流	1.8 A

特性	值
輸出的特徵	IEC1131-T2
輸出的開關邏輯	PNP (正切換)
每個模組的最大殘餘電流輸出	2 A
每個管道的最大電源	0.25 A (6 W 燈負載)
隔離管道 - 管道	否
隔離管道 – 內部匯流排	否
熔斷保護 (短路)	每條通道有內部電子保險絲