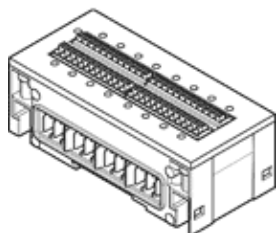


I/O模組

CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

料號: 572607

FESTO



技術參數

特性	值
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	(包含相互連結模塊) 50 mm x 107 mm x 41 mm
產品重量	171 g
環境溫度	-5 ... 50 °C
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
防護等級	IP20
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress (當安裝好以後)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
授權	c UL - Recognized (OL)
材料備註	符合 RoHS
Material housing	PA-加強
LED顯示	1 group diagnostics 16 channel status
診斷	Short circuit/overload per channel 低電壓, 輸出
輸出的數量	8
參數配置	Input debounce time Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Signal extension time Behaviour after short circuit Module monitoring
工作電壓範圍 DC	18 ... 30 V
額定工作電壓 DC	24 V
操作電壓時的內部電流耗損量	典型的 15 mA
輸入的數量	8
輸入特性	IEC1131-T2, Typ 01
切換等級	訊號 0: ≤ 5 V 訊號 1: ≥ 15 V
邏輯輸入電路	PNP (正向切換)
輸入彈跳時間	3 ms (0.1 ms, 10 ms, 20 ms, 可參數設定的)
每個模組的最大剩餘電流輸入	1.8 A
特性曲線, 輸出	IEC1131-T2
邏輯開關, 輸出	PNP (正向切換)
每個模組的最大剩餘電流輸出	2 A
每一通道最大的電源供應	0.25 A (6 W 亮光負載)
電絕緣通道 - 通道	否
電絕緣通道 - 內部匯流排	否
防護(短路)	每個通道的內部電子保險絲保護