

# 輸入模組 CP-E16-M8-EL

訂貨編號: 546922

FESTO



## 資料表

特性	值
安裝方式	是否要： 具通孔 透過 H 型導軌
環境溫度	-5 °C...50 °C
儲存溫度	-20 °C...70 °C
防護等級	IP65 IP67
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
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
KC 標記	KC-EMV
認證	RCM 商標 cULus 認證 (OL)
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	加強型聚醯胺
蓋子材料	加強型聚醯胺
LED 顯示器	16 管道狀態 2 模組診斷 4 組診斷
最大輸入數量	16
操作電壓範圍 DC	18 V...30 V
標稱操作電壓 DC	24 V
直流工作電壓, 負載電壓	24 V
殘餘波紋, 負載電壓	4 Vpp
輸入特徵	IEC1131-T2
開關電平	信號 0 : $\leq 6$ V 信號 1 : $\geq 8.6$ V
輸入的開關邏輯	PNP (正切換)
輸入反跳時間	3 ms (0.5 ms、10 ms、20 ms = 參數可設定)
每個模組的最大總電流	0.7 A
隔離管道 - 管道	否

特性	值
熔斷保護 ( 短路 )	每組都有內置電子保險絲的保護