

輸入模組 CTMM-S1-D-8E-M8-3

訂貨編號: 8047505

FESTO



資料表

特性	值
尺寸 (寬x長x高)	27 x 123 x 40 mm
網格尺寸	28 mm
產品重量	75 g
介質溫度	-5 °C...50 °C
環境溫度	-5 °C...50 °C
儲存溫度	-20 °C...40 °C
防護等級	IP65 IP67
耐腐蝕等級 CRC	2 - 中等耐腐蝕能力
抗振性	運輸應用測試, 嚴重性等級 2, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6
耐衝擊性	衝擊測試, 嚴重性等級 2, 符合 FN 942017-5 和 EN 60068-2-27
最大電纜長度	30 m
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	加強型聚醯胺
通過 LED 診斷	每個模組的錯誤 每條管道的狀態
輸出數量	0
標稱操作電壓 DC	24 V
標稱直流工作電壓, 電子器件/感測器	24 V
電子設備/感測器允許的電壓波動	± 25%
電子設備/感測器額定工作電壓時的固有電流消耗	代表值 12 mA
電氣介面輸入, 功能	數位輸入
電氣介面輸入, 介面類型	8x 插座
電氣介面輸入, 連接系統	M8x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-104
電氣介面輸入, 介面/線芯數	3
輸入數量	8
輸入特徵	符合 IEC 61131-2, 類型 3
開關電平	訊號 0 : ≤ 5 V 訊號 1 : ≥ 11 V
輸入的開關邏輯	PNP (正切換)

特性	值
輸入反跳時間	0.1 ms
每個模組的輸入的最大殘餘電流	0.2 A
隔離管道 - 管道	否
隔離管道 – 內部匯流排	否
熔斷保護 (短路)	內部電子保險絲