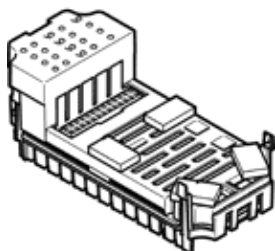


模擬模組 CPX-4AE-I

料號: 541484

FESTO



技術參數

特性	值
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	(包含相互連結模塊和連接技術) 50 mm x 107 mm x 50 mm
產品重量	47 g
環境溫度	-5 ... 50 °C
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
防護等級	取決於連接塊
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress (當安裝好以後)
最大行列長度	30 m 已屏蔽
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA-加強 PC
LED顯示	1 group diagnostics
診斷	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit input signal parameterisation error
參數配置	Data format Forcing per channel Limit monitoring/channel Measured value smoothing Signal range per channel Behaviour after short circuit Monitoring wire break/channel
內部循環時間	10 ms
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 50 mA
輸入的數量	4
數據格式	12 bits + prefix 可擴展到 15 bit
重複精度	0.15% at 25° C
在25°C時的基本錯誤限制	±0,5 %
操作錯誤限制與周遭環境溫度範圍的關係	±0,6 %
感測器型號	0 - 20 mA 4 - 20 mA
電絕緣通道 - 通道	否
電絕緣通道 - 內部匯流排	是, 不使用內部感測器電源供應
防護(短路)	內部電子保險絲