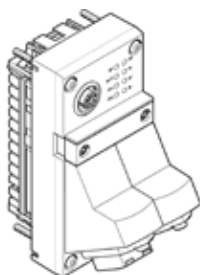


# 接口

## CPX-M-FB44

料號: 8110370

FESTO



### 技術參數

特性	值
通訊協定	PROFINET IRT PROFINET RT
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	(包含相互連結模塊) 50 mm x 107 mm x 80 mm
產品重量	280 g
環境溫度	-5 ... 50 °C
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
防護等級	IP65 IP67
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
授權	RCM Mark
材料備註	符合 RoHS
Material housing	壓鑄鋁
特殊產品的LED顯示	M: 修改, 參數化 PL: 負載電源 PS: Electronics supply, sensor supply SF: 系統錯誤
特殊總線的LED顯示	M/P: Maintenance/PROFenergy NF: 網絡錯誤 TP1: 網絡運行, 接口 1 TP2: 網絡運行, 接口 2
特殊驅動器的診斷	Channel and module-oriented diagnostics 低電壓/電壓不足時的模組 Diagnostics memory
控制元件	DIL 開關
Fieldbus接口	2x RJ45 推拉式插座, AIDA
用於輸入的最大位址容量	64 Byte
用於輸出的最大位址容量	64 Byte
參數配置	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup System parameters
傳輸速率	100 Mbit/s
配置支援	GSDML 檔案
附加功能	經由Fieldbus來取得非週期的數據 經由Ethernet來取得非週期的數據 Fast Start Up (FSU) I&M Channel-oriented diagnostics via fieldbus LLDP MQTT MRP MRPD S2 system redundancy

特性	值
	PROFenergy PROFIsafe 透過Fieldbus 將啟動參數化轉成一般文字 可使用處理數據來表示系統狀態 操作單位的額外診斷介面
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	Typ. 70 mA