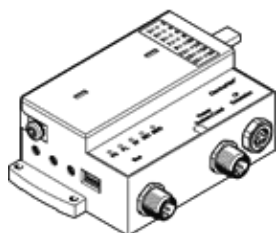


命令單元

CPVSC1-AE16-DN

料號: 538654

FESTO



技術參數

特性	值
寬度	78 mm
高度	40 mm
長度	113 mm
CP子線擴展	16 個輸入 8 個輸出 (或16閥)
Fieldbus接口	M12x1, 5-pin, A coded
特殊驅動器的診斷	ConditionMonitoring CP 子線有模組缺失 短路/過載, 輸出 短路/過載, 輸入 低電壓, 閥島 (擴展部分) 低電壓, 輸出模組 低電壓, 感測器電源 低電壓, 閥島
通訊類型	Change of State Explicit Message Polling Strobed I/O
配置支援	EDS文件及圖符
電磁線圈的最大數量	16
參數配置	模組和系統參數的配置接口 在線上運行和編程模式 純文件方式 (EDS)
極性保護	用於所有工作電壓接口
附加功能	Condition Counter
控制元件	DIL 開關, 用於設定 CP 配置 旋轉開關, 用於設定工作站的編號和飽率
傳輸速率	125, 250, 500 kBit/s 透過DIL開關進行調節
工作電壓範圍, DC 電子/感測器	20.4 ... 26.4 V
DC工作電壓, 負載電壓	20.4 ... 26.4 V
額定DC操作壓力, 負載電壓	24 V
能源不足緩衝	20 ms
通訊協定	DeviceNet
殘餘波動	4 Vss
殘餘波動, 負載電壓	4 Vss
額定工作電壓時的電流消耗, 負載	取決於閥的型號和閥的數量
額定操作壓力時的電流消耗	電子部件: <= 200 mA 感測器電源: 取決於感測器
儲藏溫度	-20 ... 50 °C
相對空氣濕度	90% 在 50° C 非冷凝
直接和間接接觸保護	PELV
防護等級	IP20 符合 IEC 60529
環境溫度	-5 ... 50 °C

特性	值
授權	c UL us - Recognized (OL)
產品重量	200 g
編址範圍	0 ... 63 透過旋轉開關進行設定
電氣絕緣, fieldbus接口	光電耦合器
特殊總線的LED顯示	MOD: 模組狀態 NET: 網絡狀態
特殊產品的LED顯示	PL: 負載電源 PS: 電子元件電源, 感測器電源 SF: 系統錯誤
產品ID	產品類型: 氣壓閥 (27 dec.) 產品代碼: 4736 dez.
安裝類型	選配 具通孔 具頂部導軌
外殼的材料訊息	PA-加強
材料備註	符合 RoHS