

電接口

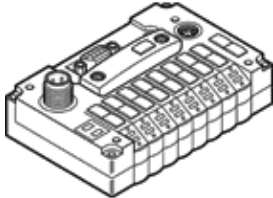
CPV14-GE-DI01-8

料號: 165811

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



技術參數

特性	值
CP子線擴展	是 16 個輸入 8 個輸出 (或16閥)
Fieldbus接口	選配 Socket and plug, M12x1, 5-pin, B-coded Sub-D, 9-pin, 插座
特殊驅動器的診斷	通過特定設備的診斷 (DPV0) CP 擴展子線有模組缺失 短路/過載, 輸出 低電壓, 輸出 低電壓, 感測器電源 低電壓閥
通訊類型	循環式通訊
配置支援	DDB文件及位元圖
具擴展條的電磁線圈的最大數量	32
電磁線圈的最大數量	16
極性保護	用於所有電接口
傳輸速率	9,6 kBaud ... 12 MBaud 自動檢測
工作電壓範圍 DC	20.4 ... 26.4 V
最大輸出口數量	(16 種電磁線圈已取消) 8
最大輸入口數量	16
額定工作電壓 DC	24 V
能源不足緩衝	10 ms
殘餘波動	4 Vss
額定工作電壓時的電流消耗, 負載	取決於閥的類型
額定操作壓力時的電流消耗	Electronics: <= 100 mA 感測器電源: 取決於感測器
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
防護等級	IP65
環境溫度	-5 ... 50 °C
授權	c UL us - Recognized (OL)
產品重量	351 g
編址範圍	1 ... 125 透過開關模組調節
Fieldbus認證	PNO
電氣絕緣, fieldbus接口	光電耦合器
特殊總線的LED顯示	匯流排: 通訊以及配置錯誤
特殊產品的LED顯示	12/14: 閥的切換狀態 POWER: 電子元件的操作電壓以及負載電源
產品ID	產品範圍: 4: 閥

特性	值
Material cover	PA-加強
Material seals	CR NBR
Material housing	壓鑄鋁
材料備註	符合 RoHS