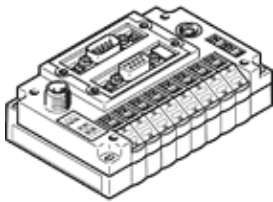


# 電接口 CPV14-GE-IB-8

料號: 197179  
將停止供貨的產品

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	Sub-D, 9-pin, socket and plug
特殊驅動器的診斷	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 通過外圍錯誤:
配置支援	CMD軟體的圖標
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	用於所有工作電壓接口
附加功能	通過狀態位進行診斷 ( 輸入 )
傳輸速率	500, 2000 kBit/s 透過DIL開關進行調節
工作電壓範圍 DC	20.4 ... 26.4 V
最大輸出口數量	8 (16 種電磁線圈已取消 )
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: <= 200 mA 感測器電源: 取決於感測器
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)
輸出的最大數據位數	32
輸入的最大數據位數	32
Fieldbus認證	Interbus 集合
電氣絕緣, fieldbus接口	光電耦合器
fieldbus接口的注意事項	遠程匯流排
特殊總線的LED顯示	BA: 匯流排處於活躍狀態 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: Interbus 接口的工作電源
特殊產品的LED顯示	12/14: 閥的切換狀態 診斷: 短路, 負載電源, 感測器電源, 設置錯誤 Pow: 操作電壓和負載電源
Material cover	PA-加強
Material seals	CR NBR
Material housing	壓鑄鋁
材料備註	符合 RoHS