

電子模組 VMPA14-FB-EMG-8-S

訂貨編號: 8108547

FESTO



資料表

特性	值
診斷	閥欠壓
最大閥位數量	4
最大閥線圈數	7
參數設定	每個管道的自動防故障裝置 每個管道的作用力 每個管道的閉置模式 監控
反極性保護	是
電子元件/感測器的操作電壓範圍 DC	18 V...30 V
直流工作電壓，負載電壓	18 V...30 V
內部電流消耗，負載電壓	6.5 mA
內部電流消耗，工作電壓	17 mA
最大輸出數量	7
最大輸入數量	1
每個電磁線圈的標稱吸動電流	58 mA 最高達 24 ms
額定電流，含電流降低	24 ms 後為 25 mA
隔離管道 – 內部匯流排	是
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力 (安裝時)
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
環境溫度	-5 °C...50 °C
產品重量	30 g
電氣控制	現場匯流排
外殼材質	POM
材料說明	RoHS 合規