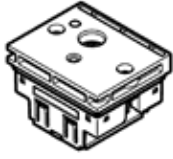


電子模組  
**VMPA-FB-EMG-P5**  
 料號: 8111882



技術參數

特性	值
診斷	低電壓閥 Fault in pilot pressure supply Time measurement overflow
閥位的最大數量	1
電磁線圈的最大數量	1
參數配置	Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Monitoring
極性保護	是
工作電壓範圍, DC 電子/感測器	18 ... 30 V
DC工作電壓, 負載電壓	21.6 ... 26.4 V
負載電壓時的內部電流耗損量	5.5 mA
操作電壓時的內部電流耗損量	12 mA
最大輸出口數量	1
最大輸入口數量	1
每個電磁線圈的額定啟動電流	60 mA up to 30 ms
電流下降時的額定電流	22 mA after 30 ms
電絕緣通道 - 內部匯流排	是
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress (當安裝好以後)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
環境溫度	-5 ... 50 °C
產品重量	20 g
電氣連接	Fieldbus
Material housing	POM
材料備註	符合 RoHS