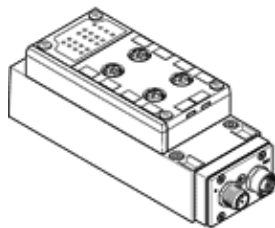


AS-I 模組

VAEM-S6-S-FAS-4-4E

料號: 549044

FESTO



技術參數

特性	值
Fieldbus接口	插座 M12x1/4-pin 插頭, M12x, 4-pin
特殊驅動器的診斷	短路/過載, 輸入 低電壓 通過外圍錯誤:
裝配位置	任何
閥位的最大數量	2 具有雙電磁閥 4 具單穩態閥
電磁線圈的最大數量	4
極性保護	用於所有工作電壓接口
控制元件	DIL 開關
每個設備的從動數量	1
DC工作電壓, AS-I接口	26.5 ... 31.6 V
負載電壓的注意事項	通過負載電壓接口(24 V DC)
負載電壓範圍	21.6 ... 26.4 V
最大輸出口數量	4
最大輸入口數量	4
額定DC操作壓力, AS-I接口	26.5 V
額定電壓 DC	24 V
額定工作電壓 DC	24 V
殘餘波動, AS-I接口	<= 20 mVss
殘餘波動, 負載電壓	4 Vss
切換等級	訊號 0: <= 5 V 訊號 1: >= 11 V
容許的電壓波動	+/- 10 %
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則 根據 EU 低電壓設備指導原則
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
儲藏溫度	-20 ... 60 °C
相對空氣濕度	0 - 90 %
防護等級	IP65 裝配狀態
環境溫度	-5 ... 50 °C
產品重量	300 g
電氣連接	Fieldbus
邏輯輸入電路	PNP (正向切換)
電氣連接	通過CPX
編址範圍	1 ... 31 (0) 透過AS-I編址設備進行調整
電氣絕緣, fieldbus接口	光電耦合器
特殊總線的LED顯示	ASi: AS-I介面運行模式 Aux/Pwr: AS-I電源 故障: AS-I介面錯誤
特殊產品的LED顯示	0 ... 7: 輸入口的開關狀態 12/14: 閥的切換狀態 (閥上)

特性	値
產品ID	ID1=Fh ID2=Eh IO-Code: 7h 型材: S-7.A.7
Material seals	NBR PUR
Material housing	PA
材料備註	符合 RoHS