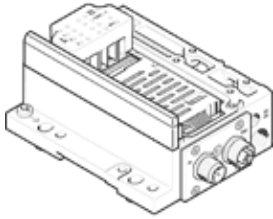


電接口

VMPA-ASI-EPL-G-4E4A-Z

料號: 546989

FESTO



技術參數

特性	值
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	85 mm x 122,9 mm x 55,1 mm
Fieldbus接口	插座, M12 (ASI 出口) Plug connector, M12 (ASI In)
特殊驅動器的診斷	ASI 電壓 ASI 位址 Watchdog / EA-Status 額外電源未供應或低電壓
閥位的最大數量	4
輸入回應延遲	一般: 3 ms 在 24 V
每個設備的從動數量	1
DC電子/感測器的工作電壓範圍	US+ / US- : <= AS-I 介面節點電壓 - 2.5V
DC工作電壓, AS-I接口	26.5 ... 31.6 V
DC工作電壓, 負載電壓	21.6 ... 26.4 V
負載電壓的注意事項	通過負載電壓接口(24 V DC)
數字輸入的邏輯級別	開啟: 11 - 30V 關閉: -30 - 5V
最大輸入口數量	4
殘餘波動, AS-I接口	<= 20 mVss
殘餘波動, 負載電壓	4 Vss
AS-I 接口和負載電壓接口通電時的電流消耗	最大殘餘電流輸入 350mA 最大殘餘電流輸出 MPA12: 270 mA 最大殘餘電流輸出 MPA2: 533 mA
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
儲藏溫度	-20 ... 40 °C
防護等級	IP20
環境溫度	-5 ... 50 °C
產品重量	360 g
輸入特性	符合 IEC 1131-2 第2類
邏輯輸入電路	PNP (正向切換)
編址範圍	1 ... 31
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	訊號輸入/輸出
產品ID	ID-Code: ID=Fh, ID1=Fh, ID2=Eh IO-Code: 7h 型材: S-7.F.E
安裝類型	具通孔 具頂部導軌 選配
Material housing	壓鑄鋁 PA
材料備註	符合 RoHS