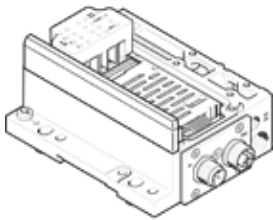


電接口

VMPA-ASI-EPL-EU-8E8A-CE

料號: 573185

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 | 8 |
| 輸入回應延遲 | 一般: 3 ms 在 24 V |
| 每個設備的從動數量 | 2 |
| 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 | 8 |
| 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 MPA1: 540 mA 最大殘餘電流輸出 MPA2: 1065 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 | 1A ... 31A 1B ... 31B |
| 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=Ah, ID1=Fh, ID2=Eh IO-Code: 7h Profil: S-7.A.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 |