

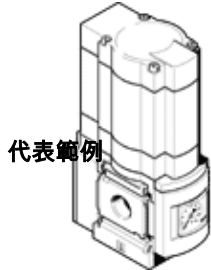
電調壓閥 MS6N-LRE

料號: 535192

FESTO

具 NPT 螺紋

Type to be discontinued. Available until 2023. See Support Portal for alternative products.



代表範例

技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置。

| 特性 | 值 |
|------------------------|--|
| 尺寸 | 6 |
| 系列 | MS |
| 裝配位置 | 任何 建議垂直 |
| 設計結構 | 電控可調調壓閥 |
| 短路強度 | 用於所有電接口 |
| 控制器功能 | 輸出壓力恆定 具初壓補償 具第二排氣通道 |
| 壓力錶 | 選配 具顯示和控制單元 具壓力錶 |
| Operating pressure MPa | 0.08 ... 2 MPa |
| 操作壓力 | 0.8 ... 20 bar |
| 壓力控制範圍 | 0.3 ... 16 bar |
| 最大壓力遲滯 | 0.25 bar |
| 標準額定流量 | 2,200 ... 7,500 l/min |
| 類比輸出 | 0 - 10 V 4 - 20 mA |
| 25°C時的控制持續時間 | 最大 90 s |
| 輸入類型 | 符合 IEC 61131-2 無電絕緣 |
| 額定工作電壓 DC | 24 V |
| 額定操作壓力時的電流消耗 | 最大 1 A |
| 電流消耗 | Max 3.5 A at 24 V DC |
| 控制時間/ 間隔率 | 1:3 |
| 容許的電壓波動 | +/- 10 % |
| 授權 | c UL us - Recognized (OL) |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU-EMV 指導原則 |
| 操作介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體 |
| 注意: 操作和嚮導介質 | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作) |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 儲藏溫度 | -10 ... 50 °C |
| Food-safe | See Supplementary material information |
| 介質溫度 | 0 ... 50 °C |
| 防護等級 | IP65 |
| 環境溫度 | 0 ... 50 °C |
| 產品重量 | 1,820 g |

| 特性 | 值 |
|------------------------|---|
| 類比輸出, 25°C時的絕對精確度 | ± 3% |
| 電纜接口 | 輸入: M12x1 插頭, 5-pin 輸出: M8x1 插頭, 3-pin |
| 安裝類型 | 線路安裝 在底座上 具牆面/表面固定 具配件 選配 |
| Material operator unit | PA |
| Material seals | NBR |
| Material housing | 壓鑄鋁 |
| Material membrane | NBR |