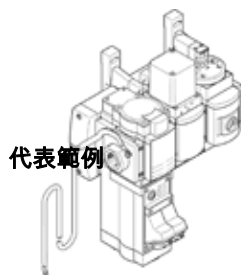


energy efficiency module MSE6

料號: 2839638
新

FESTO



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 | MSE |
| 裝配位置 | Horizontal +/- 5° |
| 閥功能 | 2/2 常開, 單穩態 |
| Operating pressure MPa | 0.35 ... 1.3 MPa |
| 操作壓力 | 3.5 ... 13 bar |
| 標準額定流量 | 4,500 ... 7,000 l/min |
| 授權 | RCM Mark |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU-EMV 指導原則 in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| 操作介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 注意: 操作和嚮導介質 | 潤滑操作不可行 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 儲藏溫度 | -10 ... 60 °C |
| 介質溫度 | 0 ... 50 °C |
| 防護等級 | IP65 具插頭插座 |
| 環境溫度 | 0 ... 50 °C |
| 產品重量 | 2,700 ... 4,550 g |
| 電氣連接 | 4-pin 5-pin AIDA Push-pull M12x1, L-coded to EN 61076-2-111 M18 插頭 |
| 氣壓連接, 氣口 1 | G1/2 |
| 氣壓連接, 氣口 2 | G1/2 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | 壓鑄鋁 |
| Material of cover | PA-加強 |
| Material cover | PA-加強 |
| Fieldbus接口 | 2x 插座, M12x1, 4-pin, D-coded 2x RJ45 推拉式插座, AIDA Sub-D 插座, 9-pin |
| 工作電壓範圍, DC 電子/感測器 | 18 ... 30 V |
| DC工作電壓, 負載電壓 | 18 ... 28.8 V |
| 極性保護 | 用於工作電壓連接 |
| 可以被顯示的單元 | kPa l l/min m3 |

| 特性 | 值 |
|--|----------------------------|
| | mbar psi scf scfm |
| 流量測量範圍初始值 | 50 l/min |
| 流量測量範圍最終值 | 5,000 l/min |
| 流量精度 | ± (3% o.m.v. + 0,3% FS) |
| Pressure measuring range start value (MPa) | 0 MPa |
| 壓力測量範圍, 初始值 | 0 bar |
| Pressure measuring range start value (psi) | 0 psi |
| Pressure measuring range end value (MPa) | 1.4 MPa |
| 壓力測量範圍, 最後值 | 14 bar |
| Pressure measuring range end value (psi) | 203 psi |
| 精度, FS | 3 %FS |
| 輸入的數量 | 2 |
| 邏輯輸入電路 | PNP (正向切換) |
| 輸出的數量 | 2 |
| 邏輯開關, 輸出 | PNP (正向切換) |
| 每一通道最大的電源供應 | 1 A (12 W lamp load) |