

電磁閥

VZWD-L-M22C-M-G18-20-V-1P4-15

訂貨編號: 1491827

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|---------|--|
| 結構特點 | 直動式提動閥 |
| 驅動方式 | 電控 |
| 密封原理 | 軟密封 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 安裝方式 | 管式安裝 |
| 過程閥連接 | G1/8 |
| 電氣介面 | 類型 A 插頭 符合 EN 175301-803 標準 方形 |
| 公稱通徑 | 2 mm |
| 閥功能 | 二口二位，常閉，單穩態 |
| 手動裝置 | 無 |
| 流向 | 不可逆 |
| 中等 | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體 礦物油 水 中性流體 按要求提供其他介質 |
| 標稱壓力 PN | 50 |
| 壓差 | 0 Mpa 0 bar 0 psi |
| 線圈的特性參數 | 24 V DC: 6.8 W |
| 絕緣材料等級 | H |
| 允許的電壓波動 | +/- 10 % |
| 持續通電率 | 100% |
| 復位類型 | 彈簧復位 |

| 特性 | 值 |
|--------------------------|--|
| 嚮導類型 | 直接 |
| 介質壓力 | 0 Mpa...1.5 Mpa 0 bar...15 bar 0 psi...217.5 psi |
| 最大黏度 | 22 mm ² /s |
| 介質溫度 | -10 °C...80 °C |
| 環境溫度 | -10 °C...35 °C |
| 漏氣率符合 EN 12266-1 | A |
| 流量 Kv | 0.13 m ³ /h |
| 標準額定流量 (根據 DIN 1343 標準化) | 140 l/min |
| 打開時間 | 25 ms |
| 關閉時間 | 10 ms |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364 區域 III |
| 外殼材質 | 黃銅 |
| 外殼物料編號 | CW614N |
| 密封件材質 | FPM |
| 產品重量 | 300 g |
| 防護等級 | IP65 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 1 - 低耐腐蝕能力 |