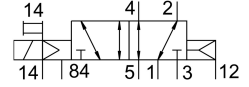
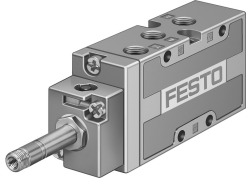


# 電磁閥 MFH-5-1/8-L-S-B

訂貨編號: 30992

FESTO



## 資料表

| 特性                    | 值                                      |
|-----------------------|--|
| 閥功能                   | 五口二位，單穩態                               |
| 驅動方式                  | 電控                                     |
| 寬度                    | 26 mm                                  |
| 標準標稱流量                | 1000 l/min                             |
| 工作口                   | G1/8                                   |
| 工作壓力                  | -0.09 MPa...1 MPa<br>-0.9 bar...10 bar |
| 結構特點                  | 活塞閘閥                                   |
| 復位類型                  | 氣動彈簧                                   |
| 公稱通徑                  | 8 mm                                   |
| 密封原理                  | 軟密封                                    |
| 安裝位置                  | 可選                                     |
| 手動裝置                  | 按鈕式                                    |
| 嚮導類型                  | 嚮導驅動                                   |
| 嚮導氣源                  | 外部                                     |
| 流向                    | 可逆                                     |
| 搭接                    | 正重疊                                    |
| 嚮導壓力 Mpa              | 0.3 MPa...1 MPa                        |
| 嚮導壓力                  | 3 bar...10 bar                         |
| 最大開關頻率                | 3 Hz                                   |
| 關閉時間                  | 22 ms                                  |
| 打開時間                  | 27 ms                                  |
| 0 訊號的最大正向測試脈衝         | 2200 µs                                |
| 訊號為 1 的最大反向測試脈衝       | 3700 µs                                |
| 工作介質                  | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]        |
| 工作和嚮導介質說明             | 可用潤滑介質工作 ( 之後須一直潤滑介質工作 )               |
| 耐腐蝕等級 CRC             | 1 - 低耐腐蝕能力                             |
| 油漆濕潤缺陷物質 ( PWIS ) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L                      |
| 儲存溫度                  | -40 °C...60 °C                         |
| 介質溫度                  | -10 °C...60 °C                         |
| 嚮導介質                  | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]        |
| 環境溫度                  | -5 °C...40 °C                          |

| 特性        | 值                        |
|-----------|--------------------------|
| 產品重量      | 280 g                    |
| 電氣介面      | 透過 F 型線圈，須另外訂購           |
| 安裝方式      | 是否要：<br>在 PR 氣路板上<br>具通孔 |
| 嚮導排氣口 84  | M5                       |
| 嚮導氣口 12   | G1/8                     |
| 嚮導氣口 14   | G1/8                     |
| 氣動介面，氣口 1 | G1/8                     |
| 氣動介面，氣口 2 | G1/8                     |
| 氣動介面，氣口 3 | G1/8                     |
| 氣動介面，氣口 4 | G1/8                     |
| 氣動介面，氣口 5 | G1/8                     |
| 材料說明      | RoHS 合規                  |
| 密封件材質     | NBR                      |
| 外殼材質      | 壓鑄鋁                      |