

電磁閥

MEBH-3/2-1/8-P-B-110AC

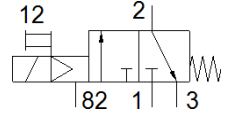
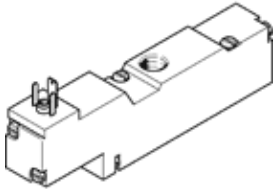
料號: 173056

將停止供貨的產品

具電磁線圈和手動控制, 不具插頭插座。

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

FESTO



技術參數

| 特性 | 值 |
|-----------------|---|
| 閥功能 | 3/2 常閉, 單穩態 |
| 驅動類型 | 電動 |
| 寬度 | 17.8 mm |
| 標準額定流量 | 600 l/min |
| 操作壓力 | 2 ... 8 bar |
| 設計結構 | 活塞滑塊 |
| 復位類型 | 機械彈簧 |
| 授權 | c UL us - Recognized (OL) |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU 低電壓設備指導原則 |
| 防護等級 | IP65 |
| 額定尺寸 | 5 mm |
| 網柵尺寸 | 18 mm |
| 排氣功能 | 可節流 |
| 密封原理 | 軟性 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 手動控制 | 具配件, 可鎖定 |
| 嚮導類型 | 由嚮導控制 |
| 嚮導氣源 | 內部的 |
| 流量方向 | 不可逆 |
| Overlap | Positive overlap |
| b 值 | 0.36 |
| C 值 | 2.55 l/sbar |
| 關閉時間 | 28 ms |
| 開啟時間 | 10 ms |
| 循環功率 | 100 % |
| 線圈的特性參數 | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 3 VA, holding power 2.4 VA |
| 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 | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作) |
| 耐振動 | 傳送應用測試在安全等級 1 符合 FN 942017-4 及 EN 60068-2-6 |
| 耐衝擊 | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| 儲藏溫度 | -20 ... 40 °C |
| 介質溫度 | -5 ... 50 °C |
| 聲壓等級 | 75 dB(A) |
| 嚮導介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 環境溫度 | -5 ... 50 °C |
| 產品重量 | 105 g |
| 電氣連接 | Plug pattern type C to EN 175301-803 插頭 符合 EN 175301-803 標準 方塊形結構 |

| 特性 | 值 |
|------------------|-------------|
| 安裝類型 | 在底座模塊上 |
| 嚮導排氣口82/84 | 底座 |
| 氣壓連接, 氣口 1 | 底座 |
| 氣壓連接, 氣口 2 | G1/8 |
| 氣壓連接, 氣口 3 | 底座 |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | 壓鑄鋁 |