

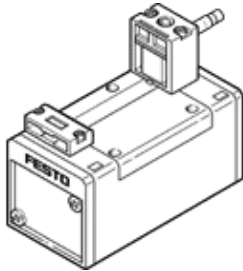
# 電磁閥

## MN1H-5/2-D-2-FR-S-C

料號: 159718

FESTO

具手動控制，不具電磁線圈和插座，電磁線圈和插座需另外訂購。



### 技術參數

特性	值
閥功能	5/2 單穩態
驅動類型	電動
寬度	54 mm
標準額定流量	2,300 l/min
Operating pressure MPa	-0.09 ... 1.6 MPa
操作壓力	-0.9 ... 16 bar
設計結構	活塞滑塊
復位類型	機械彈簧
Maritime classification	see certificate
防護等級	IP65
額定尺寸	11.5 mm
網柵尺寸	56 mm
排氣功能	可節流
密封原理	軟性
裝配位置	任何
符合標準	ISO 5599-1
手動控制	具配件，可鎖定 推力
ISO 代號	269
嚮導類型	由嚮導控制
嚮導氣源	外部
流量方向	可反向
Overlap	Positive overlap
嚮導壓力	3 ... 10 bar
關閉時間	62 ms
開啟時間	24 ms
最大正向測試脈衝具 logic 0	3,700 µs
最大負向測試脈衝具 logic 1	4,600 µs
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	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
耐衝擊	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
介質溫度	-5 ... 50 °C
聲壓等級	85 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	710 g
電氣連接	Via N1 coil, to be ordered separately
安裝類型	在底座上 具通孔和螺釘
嚮導排氣口84	M5

特性	值
嚮導氣口14	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
氣壓連接, 氣口 1	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
氣壓連接, 氣口 2	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
氣壓連接, 氣口 3	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
氣壓連接, 氣口 4	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
氣壓連接, 氣口 5	連接板規格 2 符合 ISO 5599-1標準
材料備註	符合 RoHS
Material seals	HNBR NBR
Material housing	壓鑄鋁