

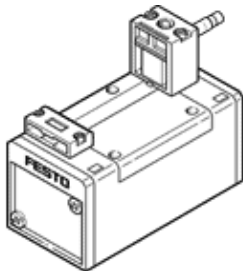
電磁閥

MN1H-5/2-D-3-C

料號: 159712

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	65 mm
標準額定流量	4,500 l/min
Operating pressure MPa	0.2 ... 1 MPa
操作壓力	2 ... 10 bar
設計結構	活塞滑塊
復位類型	空氣彈簧
授權	c UL us - Recognized (OL)
Maritime classification	see certificate
防護等級	IP65
額定尺寸	14.5 mm
網柵尺寸	71 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	351
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
關閉時間	71 ms
開啟時間	49 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)
環境溫度	-5 ... 50 °C
產品重量	1,000 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
氣壓連接, 氣口 1	連接板規格 3 符合 ISO 5599-1標準

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