電磁閥 VSVA-B-P53F-ZTR-D2-1T1L

FESTO

訂貨編號: 8034968





資料表

特性	值
閥功能	五口三位,中壓式,1 流向 2, 4 到 5 關閉
驅動方式	電控
寬度	52 mm
標準額定流量(根據 DIN 1343 標準化)	2300 l/min
工作口	底座規格 2,符合 ISO 5599-2 標準 G1/2
操作電壓	24 V DC
工作壓力	-0.09 Mpa1 Mpa -0.9 bar10 bar
結構特點	活塞閘閥
認證	c UL us - 認證 (OL)
KC 標記	KC-EMV
CE 認證(見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令
防護等級	IP65 NEMA 4
網格尺寸	59 mm
排氣功能	具有節流選項 透過節流板 透過單個氣路板
密封原理	軟密封
安裝位置	可選
符合標準	ISO 5599-2
手動裝置	透過附件鎖定 按鈕式
嚮導類型	嚮導驅動
響導氣源	外部
流向	可選
訊號狀態顯示器	LED
嚮導壓力 Mpa	0.3 Mpa1 Mpa
響導壓力	3 bar10 bar
閥流量	3000 l/min
單個底座上閥的流量	2600 l/min
氣動互連閥的流量	2300 l/min

特性	值
關閉時間	60 ms
打開時間	23 ms
持續通電率	100%
每個電磁線圈的標稱吸動電流	165 mA 高達 30 ms
額定電流,含電流降低	30 ms 後為 35 mA
線圈的特性參數	24 V DC: 4.6 W
抗電湧性	2.5 kV
污染等級	3
允許的電壓波動	+/- 10 %
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	0 - 無耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介質溫度	-5 °C50 °C
相對空氣濕度	0 - 90%
環境溫度	-5 °C50 °C
產品重量	780 g
電氣介面	插入 符合 ISO 5599-2
安裝方式	底座上
嚮導氣□ 12/14	底座規格 2,符合 ISO 5599-2 標準
嚮導排氣□ 82/84	管道式 未按照標準管式排氣 是否要:
氣動介面,氣口 1	底座規格 2,符合 ISO 5599-2 標準
氣動介面,氣口 2	底座規格 2,符合 ISO 5599-2
氣動介面,氣口 3	底座規格 2,符合 ISO 5599-2
氣動介面,氣口 4	底座規格 2,符合 ISO 5599-2
氣動介面,氣口 5	底座規格 2,符合 ISO 5599-2 標準
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	FPM HNBR NBR
外殼材質	壓鑄鋁 PA
螺絲材料	鍍鋅鋼