

開關閥 MS9-EE

料號: 562177

FESTO

用於氣路板組裝, 具 G 螺紋.

代表範例



技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置.

特性	值
系列	MS
尺寸	9
網柵尺寸	90 mm
設計結構	活塞滑塊
驅動類型	電動
密封原理	軟性
排氣功能	不可節流
手動控制	位置鎖定 推力
復位類型	機械彈簧
嚮導類型	由嚮導控制
閥功能	2/2 常閉, 單穩態 3/2 常閉, 單穩態
壓力錶	Prepared for G1/4 Prepared for G1/8 紅色/綠色 等級 具壓力感測器 具壓力錶 具操作狀態指示器
操作壓力	3.5 ... 16 bar
標準額定流量	8,000 ... 18,000 l/min
標準額定流量 2-3	13,200 ... 14,900 l/min
循環功率	100 %
線圈的特性參數	110 V AC: 50 Hz, pick-up power 11.5 VA, holding power 8.9 VA 110 V AC: 60 Hz, pick-up power 9.5 VA, holding power 6.2 VA 230 V AC: 50 Hz, pick-up power 11.5 VA, holding power 9.1 VA 230 V AC: 60 Hz, pick-up power 9.5 VA, holding power 6.4 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)
耐腐蝕等級 CRC	2 - Moderate corrosion stress
材料備註	符合 RoHS
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
介質溫度	-10 ... 60 °C
防護等級	IP65
環境溫度	-10 ... 60 °C
授權	c UL us - Recognized (OL)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-Ex 防爆指導原則 (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK EX instructions
EU以外的防爆保護認證	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX(防爆) 標準-氣體	II 3G

特性	值
ATEX(防爆) 標準-灰塵	II 3D
防氣爆	Ex nA IIC T5 X Gc
防塵爆	Ex tc IIIC T85°C X Dc IP65
周遭防爆溫度	-10°C ≤ Ta ≤ +50°C
安裝類型	線路安裝 具配件 選配
裝配位置	任何
電氣連接	Plug pattern type A to EN 175301-803 插頭 符合DIN EN 175301-803標準 方塊形結構
Material Piston slide	POM
Material seals	NBR
Material housing	壓鑄鋁