



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
閥功能	2x3/2 常閉, 單穩態
閥尺寸	10 mm
最大標準額定流量	10 l/min at 10 mm
Operating pressure MPa	0 ... 0.8 MPa
操作壓力	0 ... 8 bar
Operating pressure	0 ... 116 psi
授權	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
Signal status display	LED
適合真空	否
Pickup time	100 ms
每個電磁線圈的額定啟動電流	55 mA up to 100 ms
電流下降時的額定電流	13 mA after 100 ms
額定工作電壓 DC	24 V
容許的電壓波動	+/- 10 %
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	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
介質溫度	-5 ... 50 °C
防護等級	IP40
嚮導介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4]
環境溫度	-5 ... 50 °C
電氣連接	Multi-pin插頭 I-Port IO-Link
材料備註	符合 RoHS
驅動類型	電動
電氣 I/O 系統	是
閥島型號	84
閥位的最大數量	24
閥島結構	固定網格