更低功耗电磁阀



50系列SLLW >> 型号 SLLW52

封装用于超超低功耗阀门 —二位二通常闭型

气动应用的通用阀门.使用空气和常见的气体时,选用可以兼容丁腈橡胶密封垫.其它介质需要特殊密封材料.该阀门不是一个安全阀.

- 具有降低能耗的通用型阀门.
- 液压和气动的应用.
- 带有封装线圈的NEMA 4等级是标配.

运行工况

介质:空气和其它常见气体。

阀门温度范围: 标配阀的环境温度: -0°F(-18℃)~140°F(60℃); 介质温度: 0°F(-18℃)~150°F(65℃)。特殊选项的阀门可承受远高于或远低于

此环境温度和介质温度*。 最大工作压差:见下页表格.

爆破压力: 5000 PSI **泄漏:** 标配阀气泡气密性.

真空: 达5 微米* 电气特性

线圈电压: 1.9~63V 直流 **额定功率:** 直流 – .50 瓦

线圈结构: 带有第三接地线的封装线圈F级

通气响应时间: 4 - 16 毫米

操作速度: 在气体介质中高达每分钟动作600次

占空比: 连续 机械特性

阀体: 不锈钢(标配.), 黄铜 (可选.) 或铝(可选.)

内部零件: 不锈钢

橡胶材料: 丁腈橡胶(标配). 其它橡胶材料可提供.*

节流孔径: 见下页表格. 端口: 1/8" NPT (标配.)

电气外壳: 扣环和1/2"NPT导管 - 其它尺寸可提供.

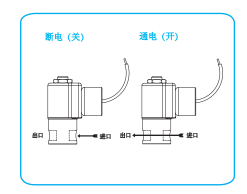
认证: 大多数电磁阀具有UL和CSA的认证-更多信息请咨询代表处。

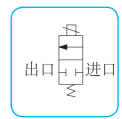
工作寿命: 数以百万次的启闭循环,取决于应用、润滑等。

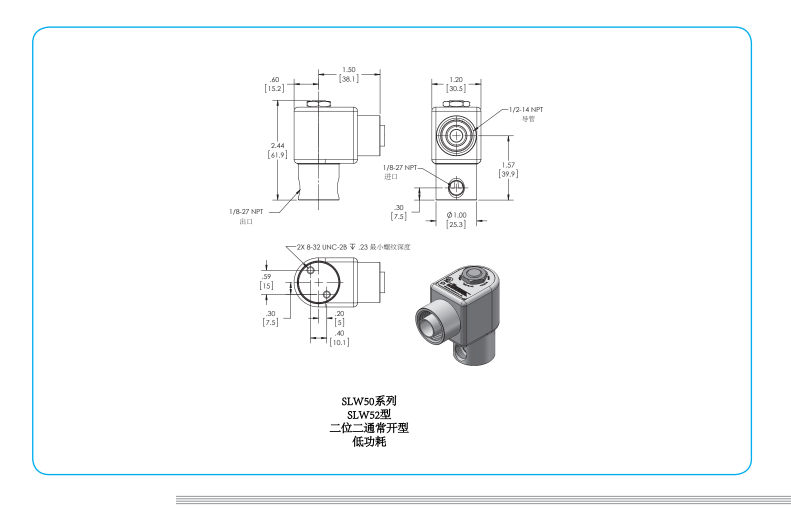
阀门重量: 272克 **维修包:** 见下页表格.

选项:端口位置,流量控制,橡胶材料可替换,不锈钢结构。*

* 对选项和技术参数咨询客户代表处或工厂。







电磁阀规格

120	1/32	.022	SLLW52G8DCCP	
DC 气体	常闭	常闭		
最大工作压差	节流孔径	CV 系数	阀门型号	

在订购电磁阀或配件时, 请提供完整的电压和频率.

例如: 阀门 (SLLW52G8DCCP-12/DC) 维修包 (KSLLW52G-DC)