

# LD61A/B系列 二通三通微型电磁阀



## 产品特点

适用介质水、空气、油 ( $\leq 20\text{CST}$ )

## 功能选项

代号	功能选项	功能说明
NO	常闭型	通电阀开, 断电阀关
T	定时器	可以设定开, 关间隙时间

## 选配

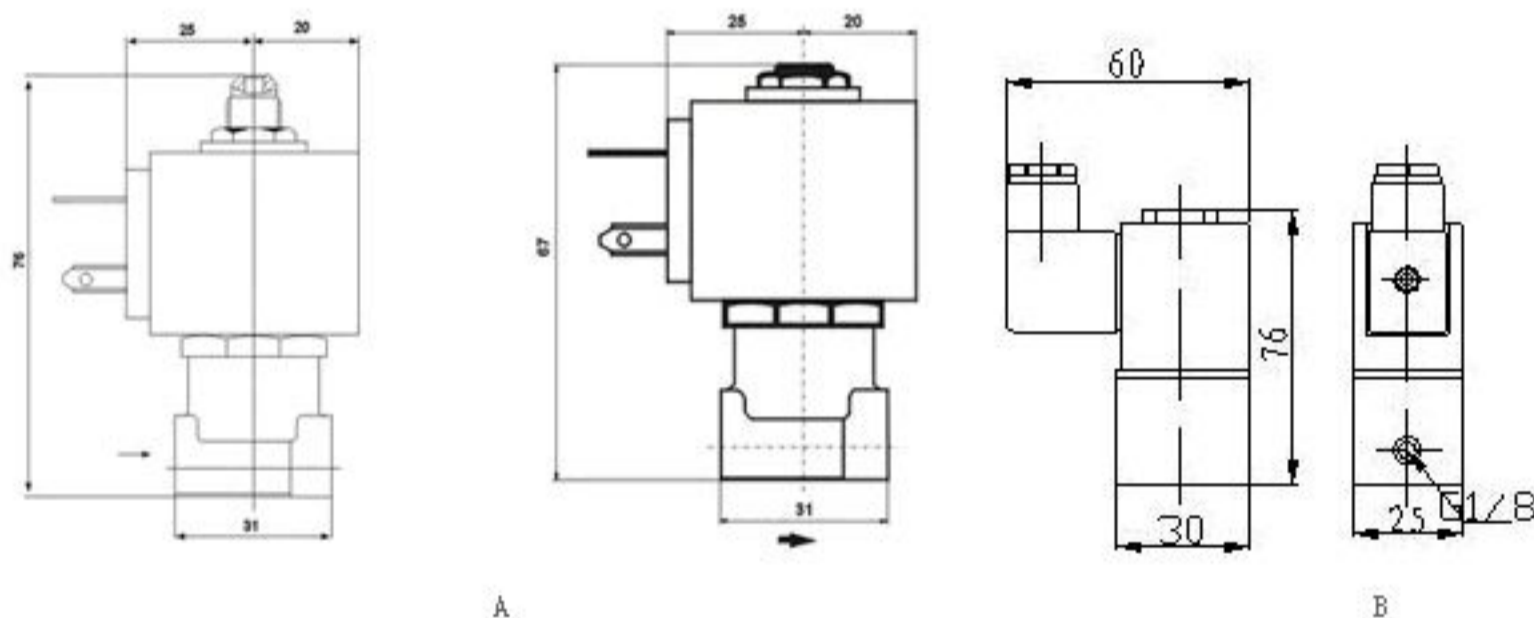
- \*密封材质: 氟橡胶VITON- $10^{\circ}\text{C}\sim 130^{\circ}\text{C}$
- \*带LED指示灯接线盒 \*塑封线圈 (常规型)
- \*螺纹接口: NPT螺纹, RC螺纹 \*时间定时控制器

## 技术参数

- 介质温度:  $-5^{\circ}\text{C}\sim +80^{\circ}\text{C}$   $-10^{\circ}\text{C}\sim 130^{\circ}\text{C}$  (特制)
- 工作压力:  $0\sim 15\text{bar}$
- 运作方式: 直动活塞式
- 工作型式: 常闭型
- 阀体材质: 黄铜 (锻造)
- 密封材质: 丁晴橡胶 (NBR常规型) 氟橡胶VITON 特制

## 电器参数

- 线圈参数: AC220V 380V 110V 24V DC24V 12V
- 塑封线圈: IP65 F级
- 塑封线圈: AC 13VA DC 10W



## 规格参数表

型号	接口G	通径mm	Cv值	L	H	工作压力 (bar)	
						AC	DC
LD61A01.5	1/8	1.5	0.09	31	67	0~15	0~12
LD61A02	1/8	2	0.20	31	67	0~10	0~8
LD61A02.5	1/8	2.5	0.25	31	67	0~8	0~6
LD61A03	1/8	3	0.4	31	67	0~6	0~5
LD61B02.5	1/8 1/4	2.5	0.3	30	76	0~8	0~8
LD61A01.5-23	1/8	1.5	0.09	31	76	0~8	0~8
LD61A02-23	1/8	2	0.20	31	76	0~8	0~8
LD61A02.5-23	1/8	2.5	0.25	31	76	0~5	0~5
LD61A03-23	1/8	3	0.4	31	76	0~4	0~4

## 优化建议

- \*您在设计控制方案时尽量选择常闭型 (NC), 如电磁阀打开时间较长, 关闭时间比较短则选用常开型 (NO)。
- \*流体中含有杂质, 应在阀前安装过滤网 (滤网 $\geq 60$ 目)。
- \*阀体标注方向必须与介质流向一致
- \*提供特殊电压的线圈其工作压力可能变化, 请务必先与我工厂咨询。