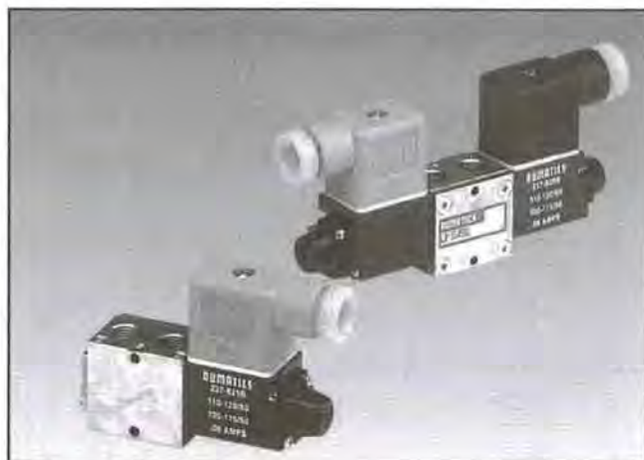


L01系列

- 直动阀
- 插入式DIN电磁线圈并附指示灯
- 4/2通, 4/3通
- 精密配合的阀芯阀套组件
- 流量系数CV到0.2
- 1/8NPTF或G牙接口
- 可于润滑或无润滑系统中使用
- 可搭配迭加式速度控制模块
- 可直接接管或汇流板固定



技术规格

规格	NPTF	G牙
CV:	1/8=0.20	1/8=0.20
流量: (l/min)	197	
使用压力范围:	-1-10 bar	
温度范围:	-23°C~46°C 环境温度	

电气规格

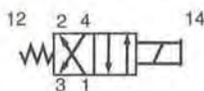
所有线圈连续负载	12 VDC	24 VDC	24 V AC 50 Hz.	24 V AC 60 Hz.	115 V AC 50 Hz	120 V AC 60 Hz	230 V AC 50 Hz	240 V AC 60 Hz
功率(W)	6.0	6.0	4.1	3.0	5.4	4.1	5.0	5.4
保持电流(A)	0.50	0.25	0.030	0.024	0.6	0.5	0.024	0.024
瞬间电流(A)	-	-	0.05	0.045	0.10	0.10	0.041	0.041
启动时间(S)	2位, 单电控, 弹簧复位	0.012	0.012	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
	2位, 双电控, 机械锁位	0.012	0.012	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
	3位, 弹簧对中	0.012	0.012	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
复位时间(S)	2位, 单电控, 弹簧复位	0.006	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
	2位, 双电控, 机械锁位	-	-	-	-	-	-	-
	3位, 弹簧对中	0.006	0.006	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012

订货指南:

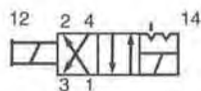
L01	SA	4	59	4	G	000	61
型式及接口 L01=1/8	阀型式 SA=单电控直动阀 弹簧复位 SS=双电控直动阀	阀机能 4=4/2 5=4/3 中位开放 6=4/3 中位闭气	安装方式 59=阀体直接接管 87=阀体带调速模块	接线方式 2=DIN插头, 标准AC 4=DIN插头, 标准DC O=直接出线, 标准AC B=直接出线, 标准DC	螺纹型式 O=NPTF G=G牙	特别选型 000 = 无选型 11B = 锁定型 手动按钮 11Z = 伸出式 手动按钮 18D = 侧面接口	电压 20=24 VAC 30=120 VAC 40=220 VAC 60=12 VDC 61=24 VDC

阀机能

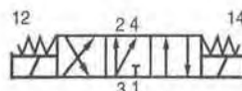
L01SA459□



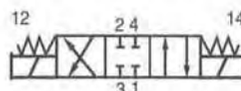
L01SS459□



L01SS559□

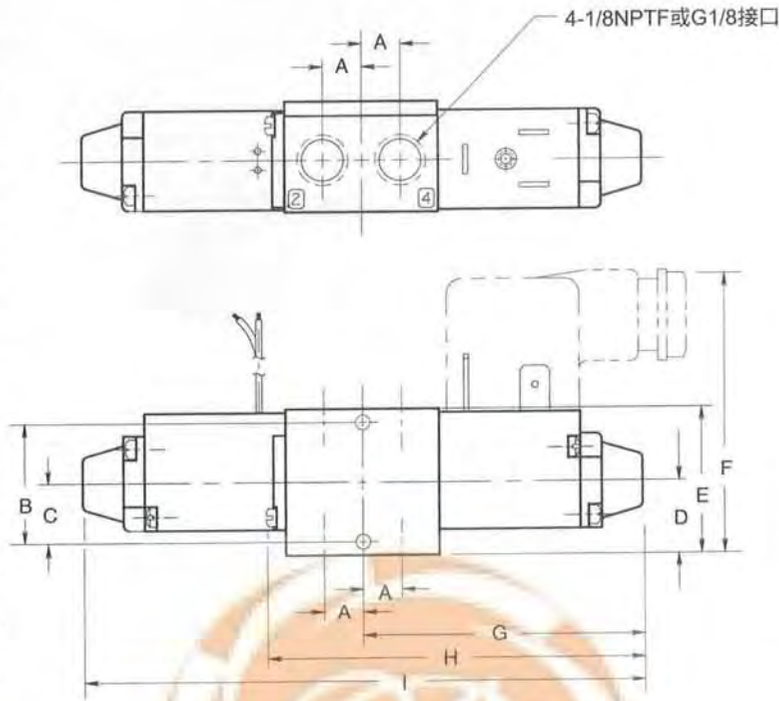


L01SS659□



L01 阀尺寸—2位, 型号L01SA4和L01SS4

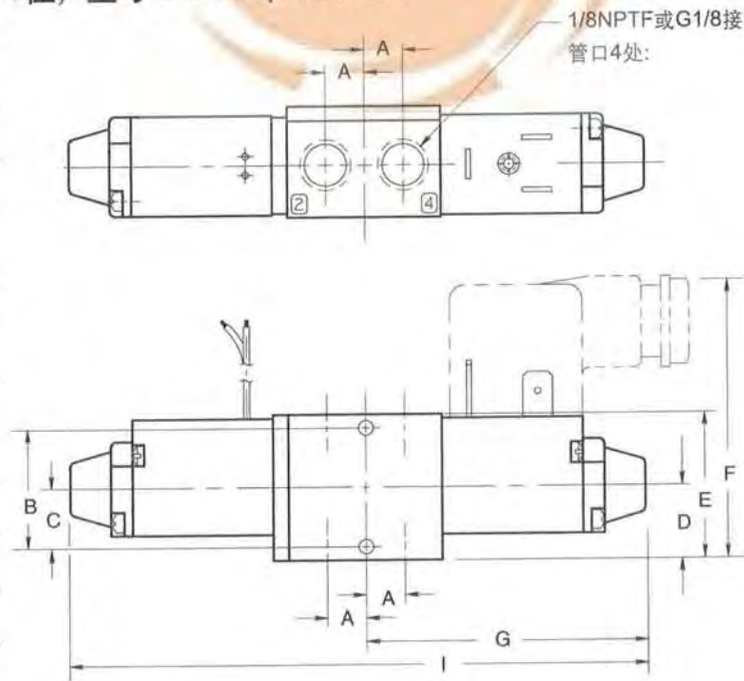
尺寸	
A	7.9
B	24.6
C	12.5
D	15
E	30.2
F	59.2
G	58.4
H	79.3
I	117
J	34.3
K	10.7
L	23
M	27.4



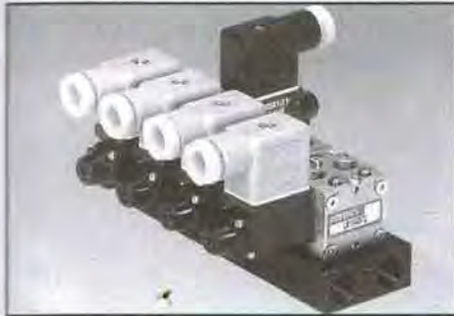
速度控制模块如虚线所示

L01 阀尺寸—3位, 型号L01SS5和L01SS6

尺寸	
A	7.9
B	24.6
C	12.5
D	15
E	30.2
F	59.2
G	60.2
H	79.3
I	123
J	34.3
K	10.7
L	23
M	27.4



速度控制模块如虚线所示



L01汇流板: 公共进气, 公共排气; 1/4NPTF或G牙; 2-16站整片结构。

定货指南

汇流板集装阀 **AK 0 1 E 0000 2 N STD**

电气/电子接口

0 = 标准

电磁阀系列

1 = L01

阀站数

B = 2 F = 6 J = 10 N = 14
C = 3 G = 7 K = 11 O = 15
D = 4 H = 8 L = 12 P = 16
E = 5 I = 9 M = 13

选项

STD= 标准

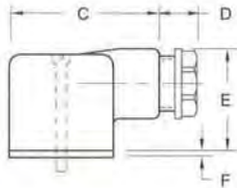
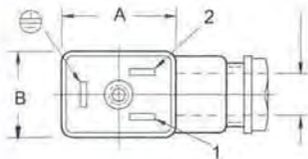
接口螺纹类型

N = NPTF

G = Gtap

端板接口尺寸

2 = 1/4



1 = (+) 正极 (高电位)
2 = (-) 负极 (低电位)
⊕ = 保护接地

接线盒组件

根据DIN标准43650.C, 电缆直径0.240-0.310

接线盒说明	型号
灰色 (14)	230-363
黑色 (12)	230-364
24V带指示灯	230-365
110V带指示灯	230-366
220V带指示灯	230-367

尺寸(mm)

A	B	C	D	E	F
28.4	21.1	39.9	10.2	27.9	1.5

举例:

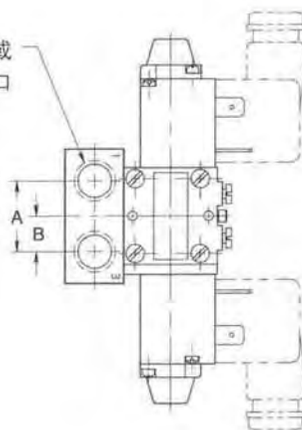
面向2、4口, 由左向右

Assembly Kit: AK01C00002NSTD
站 1 LO1SS4872000030
站 2 LO1SS4592000030
站 3 LO1SA4592000030
ASSEMBLED

L01汇流板安装尺寸

尺寸	
A	如上
B	如上
C	23
D	11.4
E	123
F	43
G	21.3
H	16
I	79.7
J	117
K	5.1
L	28
M	53.3
N	19
O	49.3
P	76.5

1/4NPTF或
G1/4接管口
(两端)



L01汇流板

