



CE RoHS



SLPW 二位三通低功率电磁阀<常闭型>

● 专业的电磁阀制造商

SLPW系列二位三通电磁阀，断电关闭，通电打开；
功率低，温升小，适用于PLC等需要微小功率的控制系统中应用；

阀体：铜 不锈钢（SS316）
密封：NBR、VITON
介质：仅适用于空气或惰性气体
压力：0~9 kgf/cm²
介质温度：0~+65° C
环境温度：0~+60° C

电气要求：ED100%连续工作，F级。
重要提示：如控制系统（如电线的连接等）漏电超过7mA, 电磁阀的工作会不正常；
以DC24V为例：18 AWG 多芯引线
额定电压DC24V：最大布线长度：6米，最大回路电阻88欧姆；
额定电压DC23V：最大布线长度：4.5米，最大回路电阻64欧姆
额定电压DC22V：最大布线长度：2.8米，最大回路电阻41欧姆
额定电压DC21V：最大布线长度：1.1米，最大回路电阻17欧姆

电压：标准DC24V，DC12V
额定电压允许上下：-10%~+10%
功率：1.4W
标准引线式线圈(N)，引线长度：请订货时注明*
安装：按电磁阀流向标识连接，可任意安装，为增强寿命，线圈向上；



通电断电工作图



电磁阀订货型号说明

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	电磁阀种类	控制方式	线圈配置	线圈等级	电压	密封阀体材料	连接方式	流量通径	其它选配
例如	SLPW	1	N	F	13	N1	E	20	
	电磁阀种类	1=常闭	N=引线式低功率塑封线圈	F=F级线圈	12=DC12V 13=DC24V	N=NBR E=EPDM V=VITON 1=阀体锻铜	A=1/8" B=1/4" C=3/8" D=1/2" E=3/4" G=1"	02=2.0 13=13.0 20=20.0 25=25.0	N=NPT美标连接

SLPW 二位三通低功率电磁阀<常闭型>

● 专业的电磁阀制造商

型号规格

连接方式	流量 通径 φ mm	流量 系数 CV值	工作压力kgf/cm ²		最大 温度 ℃	外形尺寸			型号规格 DC24V 铜	重量 kg
			最小 压力	最大 空气 惰性气体		A	B	C		
1/8"	2.0	0.14	0	9	65	40	29	83	SLPW1NF13N1A02	0.37
1/4"	2.0	0.14	0	9	65	40	29	83	SLPW1NF13N1B02	0.37
3/8"	13	4.5	0.5	9	65	68	48	108	SLPW1NF13N1C13	0.7
1/2"	13	4.5	0.5	9	65	68	48	108	SLPW1NF13N1D13	0.7
3/4"	20	7.6	0.5	9	65	75	58	112	SLPW1NF13N1E20	0.9
1"	25	12	0.5	9	65	96	70	125	SLPW1NF13N1G25	1.4

外形尺寸图

