



UL, C-UL认证号: E179745
 TUV认证号: R9857416
 CQC认证号: CQC02001002126

- 体积小, 容量大, 可切换10安培。
- 可提供密封型。
- 高耐压。

触点参数

触点形式	1a,1b,1c	
触点材料	银合金	
接触电阻 (1A 6VDC)	50mΩ Max.	
UL/C-UL 认证负载		
阻性负载 (Cos φ = 1)	10A 240VAC 10A 120VAC 10A 28VDC	
感性负载 (cos φ = 0.75~0.8)	3A 125VAC	
TUV 认证负载	10A 240VAC (N.O.) 10A 24VDC (N.O.) 8A 240VAC (N.C.) 8A 24VDC (N.C.)	
CQC 认证负载	10A 250VAC	
最大切换电压	250VAC 30VDC	
最大切换电流	10A	
最大切换功率	2,400VA 240W	
寿命	机械寿命 (120 次/分)	1X10 ⁷
	电气寿命 (20 次/分)	1X10 ⁵

性能参数

吸合时间	10 msec. Max.	
释放时间	5 msec. Max.	
相对湿度	45~85% RH	
耐压	触点与线圈间	2,000VAC (50/60Hz) for 1 min.
	触点与触点间	1,000VAC (50/60Hz) for 1 min.
绝缘电阻	100MΩ Min.(500 VDC)	
环境温度	-40℃ ~ +70℃	
抗冲击	耐久	10G Min.
	误动作	100G Min.
抗振动	耐久	10 至 55Hz, 1.5mm 双振幅
	误动作	10 至 55Hz, 1.5mm 双振幅
重量	约 11g	

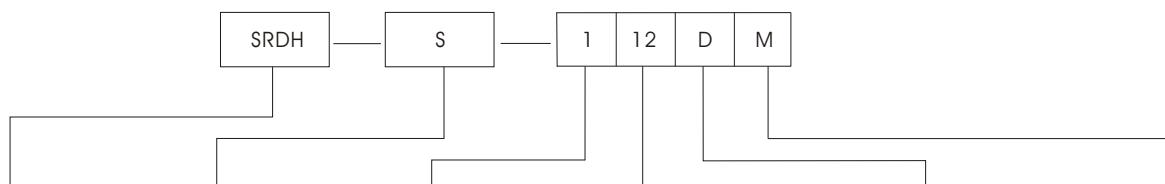
线圈参数

额定功率	0.36W
------	-------

典型用途

- 家用电器, 空调, 咖啡壶, 加热器
- 音响设备
- 汽车控制装置等
- 自动控制设备, 仪器仪表
- 办公设备

订货标记



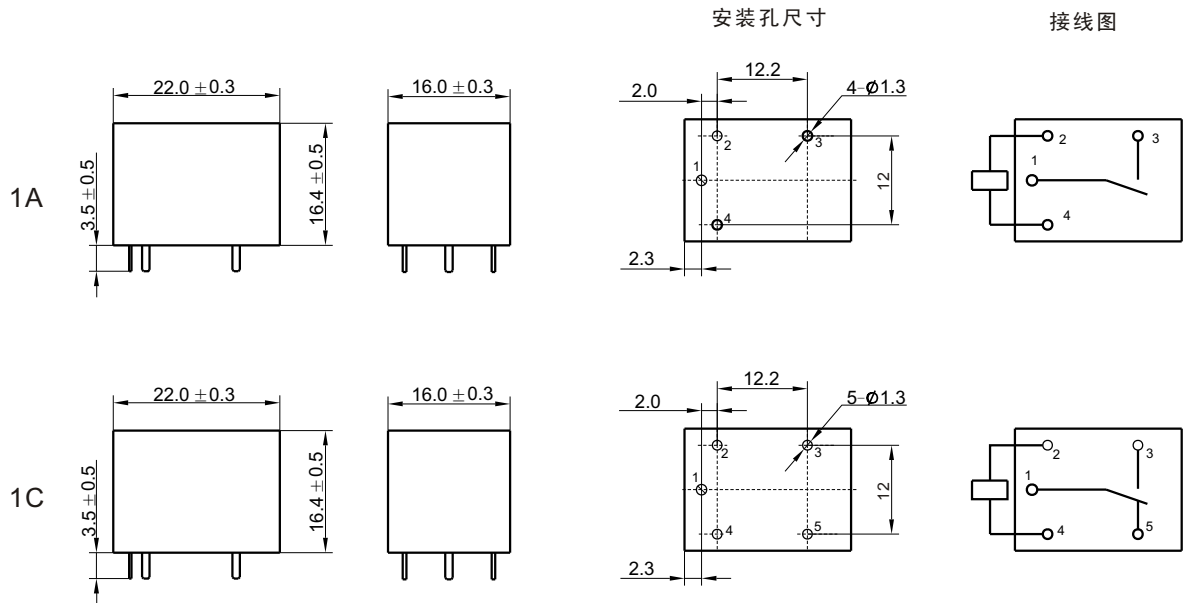
型号	封装形式	触点组数	线圈规格	线圈功耗	触点形式
SRDH	无:防尘式 S:塑封式	1:1 组	03,05,06,09 12,18,24,48	D:0.36W	M:1 Form A B:1 Form B 无:1 Form C

线圈参数 (20°C)

SRDH

电压代码	额定电压 (VDC)	额定电流 (mA)	线圈电阻 (Ω , $\pm 10\%$)	释放电压 (VDC)	吸合电压 (VDC)	功耗 (W)	最大允许电压 (VDC)
03	3	120.00	25	5%Min.	75%Max.	0.36	150%额定电压
05	5	71.43	70				
06	6	60.00	100				
09	9	40.00	225				
12	12	30.00	400				
18	18	20.00	900				
24	24	15.00	1,600				
48	48	7.50	6,400				

外形尺寸、接线图、安装孔尺寸(单位:mm)



性能曲线图

