



UL, C-UL认证号: E179745
 TUV认证号: R50030681/1
 CQC认证号: CQC03001007670

- 10安触点容量具有广泛的适用性。
- 双层绝缘结构，具有高稳定性。
- 耐压可达4000伏。
- 可提供全密封型。

触点参数

触点形式	1a	
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 10A	250VAC 30VDC
感性负载 (cos φ = 0.75~0.8)	3A	250VAC
TUV 认证负载	10A 10A	250VAC 30VDC
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	2,500VA 300W	

性能参数

吸合时间	15 msec. Max.	
释放时间	8 msec. Max.	
相对湿度	45~85% RH	
耐压	触点与线圈间	4,000VAC (50/60Hz) for 1 min.
	触点与触点间	900VAC (50/60Hz) for 1 min.
绝缘电阻	100MΩ Min. (500 VDC)	
环境温度	-30℃ ~ +85℃	
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	

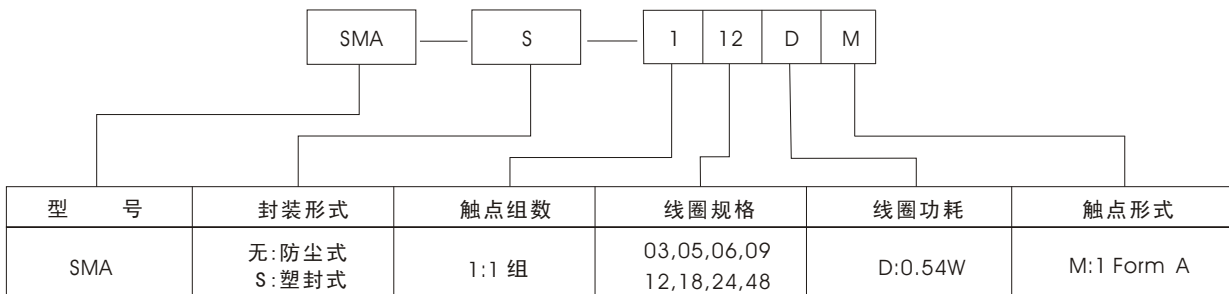
线圈参数

额定功率	0.54W
------	-------

典型用途

- 家用电器，工业控制设备，仪器仪表

订货标记

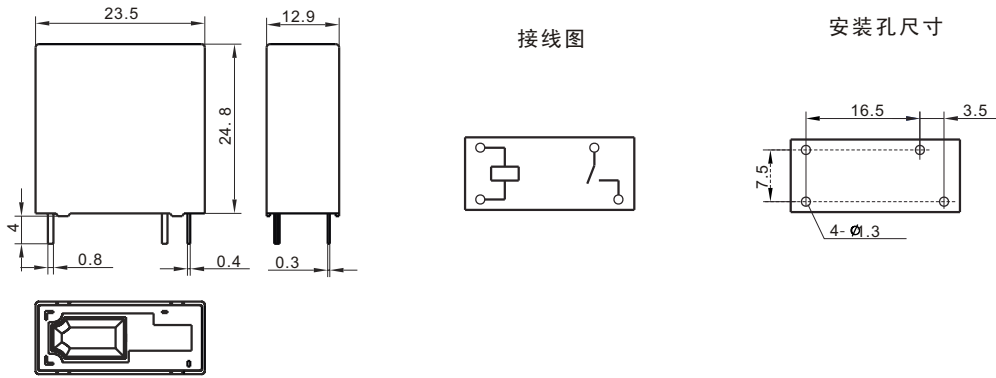


线圈参数 (20°C)

SMA

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	176.47	17	10%Min.	75%Max.	Abt.0.54	130%额定电压
05	5	106.38	47				
06	6	88.24	68				
09	9	44.44	155				
12	12	58.06	270				
18	18	30.00	600				
24	24	21.82	1,100				
48	48	10.91	4,400				

外形尺寸、接线图、安装孔尺寸(单位:mm)



性能曲线图

