

SSR-2P系列

单相无触点继电器

规格

型号	低压用	SSR-2P102	SSR-2P252	SSR-2P402
	高压用	SSR-2P104	SSR-2P254	SSR-2P404
外形				
使用负载电压	低压用	90 - 264 VAC		
	高压用	380 - 480 VAC		
峰值电压 (非反复)	1200 V			
额定负载电流		10 A	25 A	40A
频率	50/60Hz(通用)			
投入电流(10ms 非反复)		160 A	400 A	400 A
漏电流	20 mA 以下			
输出ON 电压下降	1.6 V (R.M.S)以下			
控制输出	4 - 20 mA DC			
输入电流	正电流方式: 10mA (±3)			
响应速度	1/2 Cycle + 1 ms max.			
绝缘电阻	500 VDC 100 MΩ			
耐电压	2,500 VAC 50 / 60 Hz 1分钟			
耐震动	10 - 55 Hz, 双振幅: 1.5 mm, X · Y · Z 各方向2小时			
抗冲击	1,000 m/s ² , X · Y · Z 各方向3次			
存储温度	-30 ~ 90 °C			
使用环境温度	-20 ~ 80 °C(但无结露现象)			
使用环境湿度	45 ~ 85 % RH			
污染等级	2级			
使用用途	阻性负载			
适用规格	IEC 62314			
重量 (包括外壳)	1,800 g			

一般型 3相
新产品 一般单相
小型的 纤细型 单相, 三相
纤细型 单相
3个频道 角度控制
纤细型 三相

型号构成

型号	代码			内容
SSR-2P	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	单相相位控制固态继电器
额定电流	10			10 A
	25			25 A
	40			40 A
电源电压	2			90 - 264 VAC
	4			380 - 480 VAC