

# RDSJ、RDJ系列超薄型继电器

## 产品概述

RDSJ、RDJ系列6毫米超薄型功率继电器，可达6A 250VAC高功率，通过UL/CUL认证、VDE认证，绝缘强度4000V，底座内置保护模块及LED灯，符合RoHS指令。

## 主要技术数据



继电器套装型号	控制电压	触点数	额定电流	LED指示灯	控制回路
SR-1C-AD12	12VDC/AC	1CO	6A	有	有
SR-1C-AD24	24VDC/AC	1CO	6A	有	有
SR-1C-AD48	48VDC/AC	1CO	6A	有	有
SR-1C-AD115	115VDC/AC	1CO	6A	有	有
SR-1C-AD230	230VDC/AC	1CO	6A	有	有

标准继电器型号	控制电压	触点数	额定电流
ESR-1C-D12	120VDC	1CO	6A
ESR-1C-D24	24VDC	1CO	6A
ESR-1C-D48	48VDC	1CO	6A
ESR-1C-D60	60VDC	1CO	6A

通用底座型号	控制电压	触点数	LED指示灯	控制回路
PSR-1C-12-S	12VDC/AC	1CO	有	有
PSR-1C-24-S	24VDC/AC	1CO	有	有
PSR-1C-60-S	40或60VDC/AC	1CO	有	有
PSR-1C-110-S	110VDC/AC	1CO	有	有
PSR-1C-230-S	230VDC/AC	1CO	有	有

附件 型号	说明
ASR-S-20JP	横联附件（20位/1位间距）
ASR-S-8JP	横联附件（8位/2位间距）
ASR-S-SEP	绝缘隔板
ASR-TAG1	标记版（10位）

最大切换率	6A 250VAC/30VDC	
最大切换功率	1500VA/180W	
触点材料	AgAnO <sub>2</sub>	
吸合时间	10ms 最大	
释放时间	5ms 最大	
绝缘强度	断开触点间：AC 1000V	
	触点与触点间：AC 1000V	
	线圈与触点间：AC 4000V	
振动	稳定工	10-55Hz，双振幅 1.0mm
冲击	稳定性	49m/s <sup>2</sup>
	强度	980m/s <sup>2</sup>
寿命	机械	10,000,000次
	电气	30,000次（80℃时）
温度	-40-85℃	
湿度	5%-85%RH	
重量	32g（继电器套装）	