



产品特点

- 触点切换容量达 30A.
- 满足PF-9017尺寸安装
- 端子快速连接
- 适用汽车电路控制

订货说明

型号	PR118/ 012	1A
线圈电压:	12, 24VDC	
触点形式:	1A:1 Form A	

触点参数

触点形式	1 A	
最大切换电流	30 A	
最大切换电压	24VDC	
触点负载 (阻性)	30A,24VDC	
最大切换功率	720 W	
触点材料	AgSnO ₂	
初始接触电阻	50m Ω	
动作 寿命	电气参数	1×10 ⁵ ops
	机械寿命	5× 10 ⁶ ops

线圈参数

标准型号

额定电压 VDC	吸合电压 VDC	释放电压 VDC	线圈电阻 Ω
12	7.5	1.2	100±10%
24	15	2.4	400±10%

性能特征

初始绝缘电阻	100M Ω ,500VDC
介质耐压	1200VAC
吸合时间（额定电压）	10ms
释放时间（额定电压）	10ms
线圈功率	1.44W
冲击	98m/s ² (10g)
振动	1.3mm, 5to55 Hz
储存温度	-30 $^{\circ}$ C to +105 $^{\circ}$ C
环境温度	-30 $^{\circ}$ C to +85 $^{\circ}$ C
重量	28g
安装方式	Plug-in

