

G7L-2A-TUBJ大功率继电器 价格优惠空调继电器

产品名称	G7L-2A-TUBJ大功率继电器 价格优惠空调继电器
公司名称	上海市黄浦区良茂电子经营部
价格	面议
规格参数	应用范围:功率 品牌:saipwell赛普 型号:G7L-2A-TUBJ
公司地址	上海上海市普陀区中山北路1759号
联系电话	86 021 61478345 15102127847

产品详情

厂家直销g7l-2a-tubj大功率继电器 价格优惠空调继电器

大功率继电器g7l-2a-tubj的性能参数：

尺寸mm：68.5 × 33.5 × 47触点分布形式:1a 2a

触点容量：30a 30vdc/30a 250vac触点电阻：50m 绝缘电阻：500m 抗电强度：boc 1500vac/bcc 2500vac

大功率继电器g7l-2a-tubj的外接图以及连接图：

大功率继电器g7l-2a-tubj的特性：

- 1.30a触点切换能力
- 2.防尘罩式和塑封式
- 3.应刷板式出脚

大功率继电器的原理：

当某一输入量(如电压、电流、温度、速度、压力等)达到预定数值时，使它动作，以改变控制电路的工作状态，从而实现既定的控制或保护的目。在此过程中，大功率继电器主要起了传递信号的作用。

大功率继电器的选用：

1.先了解必要的条件： 控制电路的电压，能提供的最大电流； 被控制电路中的电压和电流； 被控电路需要几组、什么形式的触点。选用大功率继电器时，一般控制电路的电源电压可作为选用的依据。控制电路应能给大功率继电器提供足够的工作电流，否则大功率继电器吸合是不稳定的。2.查阅有关资料确定使用条件后，可查找相关资料，找出需要的大功率继电器的型号和规格号。若手头已有大功率继电器，可依据资料核对是否可以利用。最后考虑尺寸是否合适。3.注意器具的容积。若是用于一般用电器，除考虑机箱容积外，小型大功率继电器主要考虑电路板安装布局。对于小型电器，如玩具、遥控装置则应选用超小型大功率继电器产品。

大功率继电器g7l-2a-tubj的技术参数:

型号	jqx-62f-1z	jqc-62f-2z	g7l-2p-tubj	
线圈额定电压	dc 6 to 220v ac 6 to 380v	dc 6 to 220v ac 6 to 380v	dc 6 to 24v ac 6 to 220v	
线圈额定功率	dc 3.3w ac 5va	dc 4w ac 6va	dc 2.0w	
电气寿命	105ops	105ops	105ops	
机械寿命	106ops	106ops	107ops	
使用环境温度	-40 ~ + 40	-40 ~ + 40	-40 ~ + 70	
重量	210g	340g	100g	
安置方式	螺丝安装	螺丝安装	插入式	

本产品的应用范围是功率，品牌是saipwell赛普，型号是G7L-2A-TUBJ，产品系列是G7L-2A-TUBJ，触点负载是30A/30VDC250VAC，触点切换电流是30A，触点切换电压是30VDC250VAC，触点形式是1A,2A，额定电流是5A，额定电压是220V，防护特征是防尘罩式和塑封式