

温度继电器 和阳

产品名称	温度继电器 和阳
公司名称	金坛市和阳温控器厂
价格	.00/个
规格参数	应用范围:线路板，电子电器仪表产品 品牌:和阳 产品系列:JUC-31F
公司地址	中国 江苏 金坛市 江苏省金坛市白塔镇
联系电话	86-0519-82861896

产品详情

应用范围	线路板，电子电器仪表产	品牌	和阳
产品系列	JUC-31F	型号	JUC-31F
触点形式	一开一闭	额定电压	AC/DC24-240 (V)
电流性质	交流	外形尺寸	超小型
触点负载	2A	防护特征	封闭式
吸合电流	0.002~2 (A)	释放电流	0.002~2 (A)
触点切换电压	5~250 (V)	触点切换电流	0.01~2 (A)

Juc-31f温控器说明书1、温控器型号：juc-31f 2、执行标准：q/320482 bhy001-2007 2、型号命名方式：

4、外型尺寸：见图1

5、动作形式：见图2

6、安规认证：cqc、cb、ul

7、环保认证：rohs

8、电气参数：见表1、表2

工作寿命	工作电压	工作电流	接触电阻	绝缘电阻	介质耐压
10,000次	250v ac	2a	100m	100m	1500v ac
10,000次	120v ac	2a	见图表 2		

30,000次	48v dc	1a
100,000次	5v dc	0.02a
见图表1		

9、动作温度和回复温度：见表3、见表4

动作温度	最高回复温度	高于动作温度最小值
0	20	4
5	25	4
10	30	4
15	35	4

表 3

动作温度	最低回复温度	低于动作温度最小值
40	20	4
45	20	4
50	30	4
55	30	4
60	40	4
65	40	4
70	50	4
75	50	4
80	55	6
85	55	6
90	60	6
95	60	6
100	70	6
105	70	6
110	80	6
115	80	6
120	85	9
125	85	9
130	90	9

表 4

10、测试方法：

将温控器放置在恒温箱中，以空气为热传导介质，在测温区放置温度计，以每分钟升、降1℃，便可测出该批温控器的动作温度和回复温度值。

11、用途和使用要求：

JUC-31f温控器可供电气设备、电子产品、家用电器及线路板中作控温和热过载保护。环境温度：-55℃ ~ +180℃，相对湿度：+40℃达98%，大气压力：86~106kpa，工作位置：任意，重量<2克，在无腐蚀性气体、可燃性气体和导电尘存在的环境内，在任何情况下不可使用产品变形，以免破坏产品电气连接、温度特性及封闭性，不得让液体渗入温控器内部。

12、包装：

t0220防静电透明塑料包装管，每管50支，每小盒10管装500。