

畅销高品质突跳式温控开关限温器 温控器温控开关 温度开关

产品名称	畅销高品质突跳式温控开关限温器 温控器温控开关 温度开关
公司名称	深圳市宝安区新安通龙电器厂
价格	面议
规格参数	品牌:KSD 型号:9700
公司地址	深圳市宝安区新安街道22区正中兴科技工业区A 栋4楼西
联系电话	13322912089

产品详情

可恢复温度开关广泛应用于：

交流电机、汽车直流电机

变压器

镇流器

电动工具

电子组件

电加热器具

家电产品

可恢复温度开关竞争优势

体积小，便于安装等优点

速动型双金属片，反应速度快

安全可靠

电阻小

防真空浸漆工艺

可恢复温度开关结构特点

bw-a1d-b型温度保护器是由碟形高灵敏双金属元件、动触头、静触片、固定底板、外壳和耐高温导线等组成。工作时双金属元件处于自由状态，动触头与静触片闭合，电路导通。当使用电器因故发热，温度上升到该产品额定动作温度值时，双金属元件受热产生内应力耐迅速动作，推开动触片，使触点断开、切断电源、电器停止工作，从而起到热保护作用。当被保护电器的温度下降到该产品的额定复位温度值时，双金属片元件恢复到初如状态动触点闭合，电器恢复工作。

可恢复温度开关使用说明

该热保护器适用于机电、镇流器等各类电工、电子设备和家用电器及部件的过热保护，防止部件在故障情况下发生危险超温，从而避免意外事故的发生。

该热保护器为密封式结构，在较为恶劣的环境下可保持正常工作：当外壳为金属壳时，其金属壳在通电状态下为带电体，安装时请务必使用本厂配备的高温绝缘护套。

选用热保护器时应注意选择适合其工作电压和工作电路的规格。

热保护器的安装应注意引线接入良好，防止虚接产生发热而影响热保护器的正常工作。

可恢复温度开关性能参数

规格	动作温度	规格	动作温度范围
50	50 ± 5.0	95	95 ± 5.0
55	55 ± 5.0	100	100 ± 5.0
60	60 ± 5.0	105	105 ± 5.0
65	65 ± 5.0	110	110 ± 5.0
70	70 ± 5.0	115	115 ± 5.0
75	75 ± 5.0	120	120 ± 5.0
80	80 ± 5.0	125	125 ± 5.0
85	85 ± 5.0	130	130 ± 5.0
90	90 ± 5.0	135	135 ± 5.0

说明：复位温度为标准动作温度值的2/3，公差为 ± 15 ，或由用户指定。

可恢复温度开关触点最大容量

电压	24v-dv	125v-ac	250v-ac
电流	12a	12a	8a

本产品的加工定制是是，品牌是KSD，型号是9700，种类是温度开关，用途是电力，体积是小型，电压特性是高压，形状是平板式，熔断速度是TT/特慢速，执行标准是美标，自动复位功能是有，最大电压是250（V），最大电流是6（A），保持电流是5（A），动作温度是10-45（ ），温控范围是50-185（ ）。