

9700温度开关 KSD

产品名称	9700温度开关 KSD
公司名称	佛山市同鼎盛电器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:KSD 型号:9700
公司地址	佛山市禅城区弼塘东二街20号内自编二十一座二楼
联系电话	13516554524

产品详情

ksd301温控器技术参数 电气参数：1) cqc ac250v 50~60hz 5a / 10a (阻性负载)
2) ac125v 50hz 10a (阻性负载) 动作温度范围：0-250 (任选)，温度精度：±2 ±3 ±5
回复与动作温度差：8~100 (任选)
接线方式：插端子250# (弯0~90°可选)；插端子187# (弯0~90°可选，厚度0.5、0.8mm可选)
使用寿命：100,000次 电气强度：ac 50hz 1800v历时1min，无闪烁，无击穿
接触电阻：50m 绝缘电阻：100m
接点形式：常闭型：温度上升，触点断开，温度下降，触点接通；
常开型：温度上升，触点接通，温度下降，触点断开 外壳防护等级：ip00 安装方式：ksd301系列安装普通活动环，安装小圆活动环，安装平板活动环，带安装孔普通大铝盖，带安装孔加长铝盖。

ksd301温控器竞争优势 性能稳定 精度高 体积小、量轻 可靠性高、寿命长
对无线电干扰小 不拉弧

ksd301温控器注意事项

接地方式：通过温控器金属外盖与设备接地金属部件相连。 采用接触感温式安装时，应使金属盖面贴紧被控器具的安装面，为确保感温效果，应在感温表面涂上导热硅脂或其它性能类似的导热介质。 安装时不可把盖面顶部压塌、松动或变形，以免影响性能。

不能让液体渗入控温器内部，不得使外壳出现裂纹，不得随意改变外接端子的形状。 产品在不大于5a电流的电路中使用，应选择铜芯截面为0.5-1mm²导线连接；不大于10a 电流的电路中使用，应选择铜芯截面为0.75-1.5mm²导线连接。

产品应在相对湿度小于90%，环境温度40 以下通风、洁净、干燥、无腐蚀性气体的仓库中存放。使用过程不能折弯接线端子，否则将影响电气连接的可靠性

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（ ）