

温控开关-突跳式302 TC

产品名称	温控开关-突跳式302 TC
公司名称	中山市东凤镇赛富松热保护器厂
价格	.65/个
规格参数	品牌:TC 型号:KSD-302 种类:温控式
公司地址	中山市东凤镇伯公村北社路5号之一
联系电话	086 0760 22781423 18923348272

产品详情

突跳式温控器发热板用保护继电器产品来源：日本日协制造所规格型号ts - 52n温度特性动作温度 52 ± 4 工作温度 37 ± 5 耐压试验在常温常湿下充电金属部（端子）和型箱或非充电金属部（帽子）间外加ac 1, 500v, 1min应该无绝缘破坏绝缘电压在常温常湿下充电金属部（端子）和型箱或非充电金属部（帽子）间的绝缘电阻, 用dc 500 v兆欧表测定在100m 以上电气特性 接点容量100v : 55a, 250v : 25 a (1) 端子30a该产品为ul认可；耐热温度150 连续工作正常200 开始热变形型号名和制造年月盖上印章；其他详细情况参照规格书（sp-008）

>>电气特性

额定电气性能	ac125/250v——5/10/15a（阻性负载）	
电路控制型式	常闭/常开（自动复位）、常闭/常开（手动复位）	
额定动作温度范围	45 ~ 240 /可按用户实际需要设定	
断开温度公差	± 1.5 、 ± 2 、 ± 3 、 ± 5	
通断温度差	8 ~ 150 （可按用户需要设定）	
复位温度公差	± 5 、 ± 10	
使用寿命	40000次（自动复位型）、 5000次（手动复位型）	
常态电气强度	ac50hz/2000v历时1min无击穿及闪络现象	
绝缘电阻	100m （dc500v兆欧表）	
接触内电阻	50m	
耐热性	使用温度 150 /安装表面温度 160 （普通型）	
	使用温度 240 /安装表面温度 250 （高温型）	
接地方式	通过温控器金属外壳与器件接地金属部件相接触	
额定动作温度 rated functioningtemperature(tf)in	-10-250	适用范围：家用电器、电子元器件的温度控制或 : temperature control or over heat protection for house electronic element device.
额定电压(v)rated voltage	250、125	
额定电流(a)rated current	10、15	

本产品的品牌是TC，型号是KSD-302，种类是温控式，额定电压是250（V），额定电流是10-15（A），产品性质是控制温度，营销方式是厂家直销，营销价格是低价，加工定制是是