

温控开关 电热杯温控开关 可定做

产品名称	温控开关 电热杯温控开关 可定做
公司名称	惠州市华恺威电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市博罗县石湾镇明月二路26号
联系电话	15015396189

产品详情

耐振动 Vibration Resistance

把温控器试样固定在有充分强度的板上，对上下、前后、左右各方向，以频率20~25Hz振幅3mm来回时间5min，历时各1h。完成后，样品应符合下列性能指标：

动作温度对试验初始值的变化在100 以下为 $\pm 3\%$ ，在100 以上为 $\pm 3\%$ ；

绝缘电阻100M 以上(用DC500V绝缘电阻表加额定电压DC500V测定)；

带电金属部件与非带电金属部件之间能承受接近正弦波的1500V 50Hz交流电压历时一分钟的耐压试验，暖手宝温控开关，不击穿，无闪络；耐潮湿 Dampness Resistance

将温控器试样按GB2423.3规定放入温度 40 ± 2 、相对湿度的恒温箱内48h后，

样品应符合下列性能指标：

动作温度对试验初始值的变化在100 以下为 $\pm 3\%$ ，在100 以上为 $\pm 3\%$ ；

绝缘电阻100M 以上(用DC500V绝缘电阻表加额定电压DC500V测定)；

带电金属部件与非带电金属部件之间能承受接近正弦波的1500V 50Hz交流电压历时一分钟的耐压试验，不击穿，无闪络；

温控开关有哪些型号

HKW9700A, HKW9700B, HKW9700C, HKW9700D, HKW9700E, HKW9700F, HKW9700G, HKW9700H, 温控开关, HKW9700I, HKW9700J, HKW9700K

17AM, KSD9700, KSD301, TB02-BB8D, 光控器电源温控开关, CQ05-BB5D, ST-22, JUC-31F

纽扣式F11, 菱形温控开关TPI, 陶瓷温控开关, 温度保险丝AUPO, 敞开背包式风筒温控开关CCS9100

“ 温控开关就是能控制温度的开关 ”！

下面咱们围绕着“取暖器”这个电器来讲解什么是温控开关。

温控开关是一种双金属片作为感温元件的开关。

取暖器正常工作时，双金属片处于自由状态，触点处于闭合状态，电热杯温控开关，当温度达到取暖器使用温度时，双金属元件受热产生内应力而迅速动作，推动动触片，打开触点，切断电路，从而起到控制温度作用。

当取暖器冷却到设定复位温度时，触点自动闭合，恢复正常工作状态。这是比较书面式的讲解

还有一种通俗易懂的方法能让您彻底明白什么是“温控开关”。

现在取暖器在东北那些温度超低地区非常流行，安全保护功能确不怎么好，还存在着火灾隐患。每年冬天都有因为忘记关取暖器或者是过热保护器出现故障而引起火灾的事故出现。那这个时候温控开关就起很大作用了。

温控开关就是针对防止这种情况发生的重要零件，当取暖器达到一定温度时，那温控开关就会自动断电，起到了控制电暖器温度的作用。即使是忘记关取暖器也不要怕发生火灾这样的事情了。

温控开关-电热杯温控开关-可定做(优质商家)由惠州市华恺威电子科技有限公司提供。惠州市华恺威电子科技有限公司(www.hkw9700.com)是广东惠州,传感器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在华恺威领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创华恺威更加美好的未来。