

电机过热温控开关定制价格 广州温控开关定制价格 安的电子

产品名称	电机过热温控开关定制价格 广州温控开关定制价格 安的电子
公司名称	广州安的电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区番禺大道北555号天安发展大厦613
联系电话	13924289061 13924289061

产品详情

热敏电阻的材料分类

半导体热敏电阻材料这类材料有单晶半导体、多晶半导体、玻璃半导体、有机半导体以及金属氧化物等。

它们均具有非常大的电阻温度系数和高的电阻率，用其制成的传感器的灵敏度也相当高。

按电阻温度系数也可分为负电阻温度系数材料和正电阻温度系数材料。

在有限的温度范围内，负电阻温度系数材料 α 可达 $-6 \times 10^{-2}/^\circ\text{C}$ ，正电阻温度系数材料 α 可高达 $60 \times 10^{-2}/^\circ\text{C}$ 以上。

如钨酸钡陶瓷就是一种理想的热敏电阻温度系数的半导体材料。

上述两种材料均广泛用于温度测量、温度控制、温度补偿、开关电路、过载保护以及时间延迟等方面。

如分别用它们制作热敏电阻温度计、热敏电阻开关和热敏电阻温度补偿器、热敏电阻开关和热敏电阻延迟继电器等。

这类材料由于电阻和温度呈指数关系，因此测温范围狭窄、均匀性也差。

广州-热保护器生产设备——温控开关定制价格

检查汽车温控开关:当汽车在正常运行过程中冷却系统温度过高会发生温表指针指向红线，大功率电机温控开关定制价格，水温警示灯闪亮，甚至沸腾等情况，这都说明汽车温控开关受到了损坏，同时就会造

成轿车油耗忽然 增大。

原因在于：温控开关损坏会使水温降低或曾高，从而车辆的控制系统给不出正确的点火和喷油信号，造成汽油雾化不良，油耗量明显增加。

解决方法：更换温控开关即可。

温控开关定制价格

安的厂家定制ST01热保护器 温度开关 自动复位温控开关

产品优势:

? 国内获得UL和TUV认证，风机线圈温控开关定制价格，打破德国三十年垄断的保护器。

? 密封性好，能防止抽真空浸漆过程的产品失效。

? 体积小，适合内埋于线圈内部。

? 金属外壳，广州温控开关定制价格，能承受50KG的线圈压力，电机过热温控开关定制价格，热传导性好，对温度敏感。

? 纯温度型产品，电流不经过双片，没有电流热效应，控温准确。

电机过热温控开关定制价格-广州温控开关定制价格-

安的电子由广州安的电子技术有限公司提供。广州安的电子技术有限公司是广东 广州 ,传感器的见证者，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。在安的领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安的更加美好的未来。