

安的认证齐全 深圳国产化替代型号热敏开关

产品名称	安的认证齐全 深圳国产化替代型号热敏开关
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

定制】ST01热保护器 电吹风 干衣机 取暖器家电温度开关250V/6A

电机相间短路故障会导致故障相在短时间内过载出现大电流，这种危害是短时间内就会出现的，需要能够发生短路时就会出现电机输入端的切断。智能电机综合保护器的短路保护值在设定时需要稍微的大于电机启动电流，电机启动电流一般为电机的额定电流的7倍左右。设 I_{max} 为检测到的电机三相电流 I_a ， I_b ， I_c 的Max，即 $I_{max} = \max(I_a, I_b, I_c)$ ，深圳国产化替代型号热敏开关， I_b ， I_c ）。

短路保护的 principle 是，当在很短的时限内检测到 $I_{max} > I_{ZD} = kI_e$ 时，需要进行电机的速断保护。

热保护器 过热保护器 烤炉电子高温温度开关定制 选广州安的

保护温度和安装位置

使用的保护温度从85~125度都有，一般高温不超过125度，国产化替代型号热敏开关定制价格，原因是发热量大的晶体管高温不能超过125度，温度再高会导致晶体管烧毁；安装位置一般为贴在散热器上、变压器线圈上、贴紧MOS管、用安装支架锁在外壳内壁，截止焊接在电路板位置，安装位置一般取决于方案设计，需要保护哪个位置的器件则放在哪个位置，如贴紧变压器线圈或者MOS管。而整体灌胶的产品，由于环氧树脂的热传导性较好，直接焊接在电路板上可以感知整个电源的内部温度。

双联/三联温控开关热保护器 大功率电机、风机温度过热保护装置

电机综合保护器具有：过载、过流、欠压、过压、欠流、短路、缺相、漏电、相位等综合功能于一身。

电机综合保护器主要应用于：风机、水泵、电动机等负载的控制与保护。

电机综合保护器的主要功能：

- 1、特大短路瞬时保护：保护电流与开关主体额定电流有关，国产化替代型号热敏开关定制价格，其整定电流为 $20I_n \pm 20\%$ 、动作时间 $t_4 \quad 2 \sim 3ms$
- 2、短路瞬时保护：保护电流与电子脱扣器额定工作电流有关，其整定电流为 $16I_n \pm 15\%$ 、动作时间 $t_3 \quad 0.1ms$
- 3、短路短或定时限保护：保护电流与电子脱扣器额定工作电流有关，其整定电流面板上可调（ $6 \sim 12I_{r1}$ ） $\pm 15\%$ （电动机保护）、（ $3 \sim 6I_{r1}$ ） $\pm 10\%$ （配电保护）、动作整定时间 $t_2=0.2s$

安的认证齐全-深圳国产化替代型号热敏开关由广州安的电子科技有限公司提供。广州安的电子科技有限公司是从事“温度开关,热保护器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：朱俊。