

热保护继电器厂家 黑龙江热保护继电器 智科晶菱机电

产品名称	热保护继电器厂家 黑龙江热保护继电器 智科晶菱机电
公司名称	苏州智科晶菱机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区中峰街155号
联系电话	13218103280 13218103280

产品详情

3、当热继电器用于保护反复短时工作制的电动机时，热继电器仅有一定范围的适应性。如果短时间内操作次数很多，就要选用带速饱和电流互感器的热继电器。4、对于正反转和通断频繁的特殊工作制电动机，不宜采用热继电器作为过载保护装置，而应使用埋入电动机绕组的温度继电器或热敏电阻来保护。保护功能编辑有些型号的热继电器还具有断相保护功能。热继电器的断相保护功能是由内、外推杆组成的差动放大机构提供的。

1、原则上应使热继电器的安秒特性尽可能接近甚至重合电动机的过载特性，或者在电动机的过载特性之下，热保护继电器怎么用，同时在电动机短时过载和启动的瞬间，热继电器应不受影响（不动作）。2、当热继电器用于保护长期工作制或间断长期工作制的电动机时，一般按电动机的额定电流来选用。例如，热保护继电器厂家，热继电器的整定值可等于0.95~1.05倍的电动机的额定电流，或者取热继电器整定电流的中值等于电动机的额定电流，然后进行调整。有断开按钮，按下断开按钮时，常闭触头打开串联接触器开路，黑龙江热保护继电器，断开负载，释放断开按钮后，负载通过接触器重新工作。使用事项编辑过载继电器只能作为控制电动机的过载保护，不能作为短路保护。装设时必须了解保护对象的额定电流，热保护继电器图片，选择规格必须为额定电流的+20%。通常直接装设于电动机的启动接触器(Magnetic Switch)之后。当电流过高或者因负载电流超过设定时，就会启动过载继电器而断回路，虽然可借由重设钮回复通路，但如果装置过载继电器启动时，不可任意调高设定电流，应查明过载原因，否则极易烧毁被保护之装置。热保护继电器厂家-黑龙江热保护继电器-智科晶菱机电由苏州智科晶菱机电科技有限公司提供。“地震仪控制器,电梯信号采集系统,智能梯控”选择苏州智科晶菱机电科技有限公司，公司位于：苏州市高新区中峰街155号，多年来，智科晶菱机电坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。智科晶菱机电期待成为您的长期合作伙伴！