

控制接触器报价 接触器 金雨科创

产品名称	控制接触器报价 接触器 金雨科创
公司名称	北京金雨科创自动化技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创十四街99号29幢B座201房间
联系电话	18001125030 18001125030

产品详情

接触器的作用

在电工学上，因为可快速切断交流与直流主回路和接触器（图1）可频繁地接通与关断大电流控制（达800A）电路的装置，所以经常运用于电动机做为控制对象，也可用作控制工厂设备、电热器、工作母机和各样电力机组等电力负载，接触器不仅能接通和切断电路，而且还具有低电压释放保护作用。接触器控制容量大，适用于频繁操作和远距离控制，是自动控制系统中的重要元件之一。在工业电气中，接触器的型号很多，接触器，工作电流在5A-1000A的不等，其用处相当广泛。

接触器的技术参数

额定工作电流

(1)主触头额定工作电流根据额定工作电压、额定功率、额定工作制、使用类别以及外壳防护型式等所决定的保证接触器正常工作的电流值。

(2)辅助触头额定工作电流辅助触头额定工作电流是考虑到额定工作电压、额定操作频率、使用类别以及电寿命而规定的辅助触头的电流值，一般不大于5A。

(3)使用类别使用类别是根据接触器的不同控制对象在运行过程中各自不同的特点而规定的。不同使用类别的接触器对接通、分断能力以及电寿命的要求是不一样的。

接触器的工作原理

接触器的工作原理是：当接触器线圈通电后，线圈电流会产生磁场，产生的磁场使静铁芯产生电磁吸力吸引动铁芯，并带动交流接触器点动作，常闭触点断开，常开触点闭合，控制接触器哪家好，两者是联动的。当线圈断电时，电磁吸力消失，衔铁在释放弹簧的作用下释放，控制接触器报价，使触点复原，常开触点断开，常闭触点闭合。直流接触器的工作原理跟温度开关的原理有点相似。

控制接触器报价-接触器-金雨科创(查看)由北京金雨科创自动化技术股份有限公司提供。北京金雨科创自动化技术股份有限公司(www.jinyucontrol.com)在主令电器这一领域倾注了无限的热忱和热情，金雨科创一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：周经理。