

伊顿低压直流接触器报价 金雨科创 伊顿低压直流接触器

产品名称	伊顿低压直流接触器报价 金雨科创 伊顿低压直流接触器
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，伊顿低压直流接触器，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。

接触器常见故障原因及处理方法

触点熔焊

严重的电弧产生的高位会使动静触头接触面融化后焊在一起无法分断。触头熔焊现象通常是由于触头容量过小、触头弹簧损坏、初压力减小、负载侧短路等原因造成。

处理方法：更换损坏严重的触头或者直接更换接触器

想了解更多产品信息您可拨打图片上的电话进行咨询！金雨科创竭诚为您服务！！！！！！

接触器易出现缺相现象分析

频繁通断

当所带的是电感类负载（如交流异步电机）且频繁通断状态时，接触器容量是按一般工作状态选型的，伊顿低压直流接触器报价，导致主触点长期处于过电流运行。

工作的环境

接触器工作在恶劣环境下，如高温、腐蚀、过多的粉尘等场所。如接触器动静主触点表面上粘连了导电性能差的粉尘。在腐蚀、潮湿、过多的粉尘场所，应考虑选择动静触点密封性较好的接触器类型。

伊顿低压直流接触器报价-金雨科创-伊顿低压直流接触器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）为客户提供“接触器,断路器,按钮指示灯,PLC,继电器,安全产品等”等业务，公司拥有“Eaton,DOLD,魏德米勒,ABB”等品牌。专注于主令电器等行业，在北京大兴区有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：周经理。