

# ABB接触器UA110-30-11 线圈电压220-230

产品名称	ABB接触器UA110-30-11 线圈电压220-230
公司名称	上海先韵自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	ABB:接触器 UA110:线圈电压220-230 三相400V:50/60Hz
公司地址	上海市松江区乐都西路825弄89、90号5层
联系电话	17717391297

## 产品详情

ABB接触器UA110-30-11

### 交流接触器用在什么地方

交流接触器是广泛用作电力的开断和控制电路。它利用主接点来开闭电路，用辅助接点来执行控制指令。主接点一般只有常开接点，而辅助接点常有两对具有常开和常闭功能的接点，小型的接触器也经常作为中间继电器配合主电路使用。交流接触器的接点，由银钨合金制成，具有良好的导电性和耐高温烧蚀性。交流接触器是一种中间控制元件，其优点是可频繁的通、断线路，以小电流控制大电流。配合热继电器工作还能对负载设备起到一定的过载保护作用。因为它靠电磁场吸力通、断工作的，相对于手动分、合闸电路，它更高效，更灵活运用，可以同时分、合多处负载线路，还有自锁功能，通过手动短接吸合后，就能进入自锁状态持续工作。通俗点说，交流接触器里面相当于有两块电磁铁，给它的线圈通电，两块磁铁就会吸合在一起，它的作用都是通过这简单的原理实现的。那两块磁铁叫铁心，就是E型铁片叠起来的，一块是固定不动的叫静铁芯，另一块线圈通电后会被吸到静铁芯那的叫动铁芯，在动静铁芯两边各固定多个铜片，当通电后动静铁芯吸合，那么原来接触在一起的两个铜片就会被分开，原来分开的两个铜片就会接触，这两个可以分开和接触的一对铜片可以看作一个开关，通电就分开的叫常闭触点，通电闭合的叫常开触点