

ABB 交流接触器AX18-30-01-85*380-400V50Hz/60Hz

上海先韵自动化科技有限公司

| | |
|------|--|
| 产品名称 | ABB 交流接触器AX18-30-01-85*380-400V50Hz/60Hz 上海先韵自动化科技有限公司 |
| 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:400-415V AX18-3:交流接触器 |
| 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

参数:交流 | 3P | 18A | 380-400VAC

订货号:10139857

型号:AX18-30-01-85*380-400V50Hz/400-415V60Hz

ABB交流ABB接触器怎么选择直流ABB交流ABB接触器如何选择

1、选择ABB接触器的类型

根据电路中负载电流的种类选择。交流负载应选用ABB交流ABB接触器，直流负载应选用直流ABB接触器，如栗控制系统中主要是交流负载，直流电动机或直流负载的容量较小，也可都选用ABB交流ABB接触器来控制，但触点的额定电流应选得大一些。

施耐德ABB交流ABB接触器

2、选择ABB接触器主触头的额定电压

其次ABB接触器主触头的额定电压应等于或大于负载的额定电压

选择ABB接触器主触头的额定电流

被选用ABB接触器主触头的额定电流应不小于负载电路的额定电流，也可根据所控制的电动机最大功率进行选择。如果ABB接触器是用来控制电动机的频繁启动、正反或反接制动等场合，应将ABB接触器的主触电流降低使用，一般可降低一个等级。