

# ABB A50-30-11

产品名称	ABB A50-30-11
公司名称	乐清市赛马电器厂
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	乐清市柳市镇前西垟村西兴大厦北3幢西2楼201室
联系电话	86-0577-61758930 13356148510

## 产品详情

ABB A50-30-11

ABB A系列交流接触器 详细信息

ABB系列接触器适用于建筑业和工业领域，如：电机控制、保暖和通风、空调、水泵、提升设备、照明和校正功率因数等。ABB接触器的规格包括4和5.5KW的微型接触器、高达400kW的接触器组(AC3)，建筑用接触器（家用和工业用），拍合式接触器，热过载继电器和电子继电器，以及完整的附件，确保选择灵活性和满足客户需求。

ABB A系列交流接触器 选购热线

ABB A系列交流接触器 产品特征

ABB A系列交流接触器 产品选型

ABB A系列交流接触器 售后服务

## ABB A系列交流接触器 选购热线

### 品牌ABB: A系列交流接触器

专业全球知名工控ABB 西门子 施耐德 韩国LG 富士 上海人民 常熟开关  
等低压电气，销售热线：0577-61758930

销售传真：0577-61760863

手机：13356148510

联系人：陈伟

### ABB A系列交流接触器 产品特征

ABB系列接触器主要应用在钢铁工业，如：牵引机、电解和起重设备，电流从63A至5000A。产品概述R系列接触器在一个主框架上构造，支持电磁特性、主极和辅助触头。此设计为标准接触器的制作带来很大的灵活性，有如定制的接触器般灵活：可按需求改变极数带/不带排气线圈的极，额定电流流过每一极常开极当常闭极与常开极结合使用时，可设置"先合后分"或"先分后合"大量标准、定时、可调的常开和常闭辅助触头 带特殊特性的电磁特性由控制供电电压和应用特性决定

ABB系列接触器用于不同的应用场合："正常"和"日-夜"建筑用接触器。它们被使用在自动化建筑设备、工业和办公室中，接线控制<40kW/AC-1(白炽灯、荧光灯、暖房加热器、电池、调节系统、烤炉、烘干系统)，小电机控制<15kW AC-3(通风机、空调、抽水机、洒水机、自动化系统)和在能源管理的不稳定流电阻系统，安装在安装在配电柜中的35mmDIN导轨上(EN 50022)安装深度:58mm宽度包括1-3个模块(1模块=17.5mm)磁线路设计确保完全安静的操作，线圈采用交流供电(ESB20型)或一个集成的二极管整流器供电(ESB24,ESB40,ESB63型)接线端子在打开位置防止意外接触根据额定范围扩展2、3或4极，无需内置辅助触头附件ESB24, ESB40,ESB63型的2极辅助触头(附加一个2极模块化型号EH04..)密封盖隔离块

### ABB A系列交流接触器 产品选型

A9-30-10(/01) 4kW 线圈电压：24/110/220/380

A12-30-10(/01) 5.5kW 线圈电压：24/110/220/380

A16-30-10(/01) 7.5kW 线圈电压:24/110/220/380

A26-30-10(/01) 11kW 线圈电压：24/110/220/380

A30-30-10(/01)15kW 线圈电压：24/110/220/380

A40-30-10(/01) 18.5kW 线圈电压:24/110/220/380

A50-30-11 22kW 线圈电压：24/110/220/380

A63-30-11 30kW 线圈电压：24/110/220/380

A75-30-11 37kW 线圈电压：24/110/220/380

A95-30-11 45kW 线圈电压：24/110/220/380

A110-30-11 55kW 线圈电压：24/110/220/380

A145-30-11 75kW 线圈电压：24/110/220/380

A185-30-11 90kW 线圈电压：24/110/220/380

A210-30-11 110kW 线圈电压：24/110/220/380

A260-30-11 140kW 线圈电压：24/110/220/380

A300-30-11 160kW 线圈电压：24/110/220/380

UA16-30-10R切换电容接触器

UA26-30-10R切换电容接触器

UA30-30-10R切换电容接触器

UA50-30-00R切换电容接触器

UA63-30-00R切换电容接触器

UA75-30-00R切换电容接触器

UA95-30-11切换电容接触器

UA110-30-11切换电容接触器

ABB A系列交流接触器 售后服务

热忱欢迎广大客户前来垂询，我们将为您提供最优质的服务，最高品质，质量最可靠的产品，最新最全的产品资料，保证让您更快捷的选购到最合适.最满意的产品；最具效率的售后，想您所想，保证您选购的产品百分百可以使用起来，您的满意，是我们最大的追求，您的认可.信任，是我们前进最大的动力。

ABB A50-30-11