

蚌埠断路器 漏电保护断路器 安徽进盛和

产品名称	蚌埠断路器 漏电保护断路器 安徽进盛和
公司名称	安徽进盛和电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区五金商贸城C栋2单元114号—116号
联系电话	15256564449

产品详情

低压断路器的选择与整定原则

- 1、对于配电系统中上下级断路器的配合，短路电流倍数以及短路短延1时的选择整定等;
- 2、要根据不同负荷性质来选择不同类型的断路器，高速断路器，如：配电型的、电动机型的、照明类的、发电机型的、直流型的等;
- 3、断路器应适应所在场所的环境条件;特殊环境条件下(如：多尘、强腐蚀、火灾、爆1炸、湿热、高海拔、盐雾等场所)应选择能满足环境使用要求的断路器。

断路器的选用原则

- 1) 断路器的额定工作电压 线路额定电压。
- 2) 断路器的额定短路通断能力 线路计算负载电流。
- 3) 断路器的额定短路通断能力 线路中可能出现的最1大短路电流（一般按有效值计算）。
- 4) 线路末端单相对地短路电流 1.25倍断路器瞬时（或短延1时）脱扣整定电流。
- 5) 断路器用于照明电路时，电磁脱扣器的瞬时整定电流一般取负载电流的6倍。

断路器的级联保护性

在配电系统的设计中，断路器的上下两级之间的选择性配合，蚌埠断路器，必须具有“选择性、快速性和灵敏性”。

选择性则与上下两级断路器之间的配合有关，而快速性和灵敏性分别与保护电器本身特点和线路运行方式有关。

上下两级断路器配合得当，则能有选择地将故障回路切除，保证配电系统的其它无故障回路继续正常工作。反之，则影响配电系统的可靠性。

级联保护是断路器限流特性的具体应用，其主要原理是利用上级断路器的限流作用，在选择下级断路器时，可选择分断能力较低的断路器，以达到降低成本节约费用的目的。

蚌埠断路器-漏电保护断路器-安徽进盛和(推荐商家)由安徽进盛和电力科技有限公司提供。安徽进盛和电力科技有限公司(www.ahjshdl.com)为客户提供“断路器，配电箱，配电柜”等业务，公司拥有“进盛和”等品牌。专注于电子、电工产品加工等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：洪经理。同时本公司(www.jshdlkj.com)还是从事合肥断路器，安徽断路器，断路器的厂家，欢迎来电咨询。