

YX-DL小电流接地选线装置

产品名称	YX-DL小电流接地选线装置
公司名称	合肥一祥电气技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	合肥市经开区九龙路168号东湖创新中心一期13栋五楼
联系电话	15156042317

产品详情

单相接地是中压配网中常见的故障，发生接地后系统虽可继续带故障运行，由于非故障相对地电压升高，若不及时处理可能会发展为非故障相绝缘破坏激发相间短路的威胁。及时准确地判定接地回路是快速排除单相接地故障的基础，实现判定接地故障回路的保护装置通常被称为小电流接地选线装置，但早期的选线装置常发生误选和漏选，效果不能令人满意。

我公司在总结了各种小电流接地选线方案成功经验和失败教训的基础上，应用当代微机测控技术的新理念和新方法，对模拟信号处理，A/D转换，计算平台以及算法做了重大改进，研制出YX-DL系列智能小电流接地系统接地选线装置，突破了“选线准确率偏低”这一长期困扰人们的难题，使选线结果真正具有了实用价值。

技术指标

YX-DL小电流接地选线装置 电源电压：AC220V ± 10%或DC220V ± 10%；

整机功耗： 20W；

环境温度：-10 ~+55 ；空气相对湿度：不大于90%；

环境要求：周围介质无导电尘埃或使绝缘损坏的腐蚀性气体、霉菌等。安装地点应具有防御风、雨、沙和防尘措施；

输入参数：

电压等级：1~2个；母线段数：1~4段；出线数：12路、24路、36路、48路；零序电压（U01~U04）：100V；零序电流：（CT1~CT48）：0.5A；

报警输出：报警继电器触点容量为：DC220V,5A；

通讯：接口RS232、RS485/RS422可选；通讯规约DISA/MOUDBUS可选。