

35KV新型高压真空断路器ZW32小型化

产品名称	35KV新型高压真空断路器ZW32小型化
公司名称	西安红光智能电气有限公司
价格	21000.00/台
规格参数	额定电压:35KV 额定电流:630A 产地:陕西西安
公司地址	西安经济技术开发区凤城六路南侧新界第1幢1单元13层11307号房（注册地址）
联系电话	18030434319

产品详情

35KV新型高压真空断路器ZW32小型化采用了独特设计的永磁机构和高可靠性的智能控制器构成。该装置主要应用于中压架空线电网，作为分、合负荷电流、过载电流、短路电流之用，并具有0~3次自动重合闸。u 极高的可靠性u 在整个寿命期间完全免维护u 具有高机械寿命和电寿命u 整机体积小，重量轻，便于安装u 具有标准继电保护和快速自动重合闸功能35KV新型高压真空断路器ZW32小型化使用条件” 周围空气温度：-30 ~ +60 ；” 海拔高度：不超过2000米；” 风速不超过34m/s；” 来自开关设备和控制设备外部的振动或地动是可以忽略的；” 污秽等级： 级；” 储存温度-40 ~ +85 。

(一)设备选型

在电力工程运行过程中，继电保护装置对整个系统的安全运行起到决定性作用，因此在自动化系统建设过程中，要保证继电保护装置的质量与性能，选择技术成熟、设计完善且性能稳定的产品，保证自动化系统在硬件设计方面的稳定性与安全性。要基于系统整体的角度选择继电保护装置，遵循设计科学、配置合理的原则，实现继电保护、计量、测量、信号控制及远动等各项功能的科学配置，保证电力系统运行的稳定性。

(二)配网自动化终端

配电网自动化终端的主要作用是实时监控对应区域内的柱上开关、开闭所、环网柜以及配电变压器等，自动终端不仅要具备对FTU、TTU的三遥功能，而且还要能准确识别、控制故障，从某种程度上讲，自动化终端系统是主站系统与子站系统的辅助系统，三者相辅相成互相配合，实现配电网的运行管理与监控，包括工况检测、网络重构、故障隔离以及恢复非故障线路的正常供电等。

老师：同学们一定不能铺张浪费，不经常用的东西可以跟同学们共享，不一定每个人都要买！小明：老师，我家的东西就都是二手货，没有一件不是共享过的！老师：真不错！又节约又充分利用资源！是二手市场淘的吗？小明：不，是我爸爸事先踩好点，晚上去别人家里拿的！