

户外10KV线路型高压熔断器RW11型

产品名称	户外10KV线路型高压熔断器RW11型
公司名称	西安红光智能电气有限公司
价格	120.00/组
规格参数	品牌:西安红光电气 型号:LW11 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

户外10KV线路型高压熔断器RW11型是户外高压保护电器，它装配在配电变压器高压侧或配电线支干线上，作输电线路、电力变压器过载和短路保护及分合额定负荷电流之用。 结构简介 RW11-10 高压跌落式熔断器由绝缘支架和熔丝管两大部分组成，静触头安装在绝缘支架的两端，动触头安装在熔丝管的两端，熔丝管由内层的消弧管和外层环氧玻璃管组成。拉负荷跌落式熔断器增加弹性辅助头及灭弧罩，用以分、合负荷电流。户外10KV线路型高压熔断器RW11型在正常运行时，熔丝管借助熔丝张紧后形成闭合位置。当系统发生故障时，故障电流使熔丝迅速熔断，并形成电弧，消弧管受电弧灼热，分解出大量的气体，使管内形成很高压力，并沿管道形成纵吹，电弧被迅速拉长而熄灭。熔丝熔断后，下部动触头失去张力而下翻，锁紧机构释放熔丝管，熔丝管跌落，形成明显的开断位置。当需要拉负荷时，用绝缘杆拉开动触头，此时主动、静助触头仍然接触，继续用绝缘杆拉动触头，辅助触头也分离，在辅助触头之间产生电弧，电弧在灭弧罩狭缝中被拉长，同时灭弧罩产生气体，在电流过零时，将电弧熄灭。 执行标准RW11-10高压跌落式熔断器，产品性能符合GB15166.3-94国家标准和IEC282-2国际标准。户外10KV线路型高压熔断器RW11型使用条件1、环境温度：-40 ~ 40 ；2、海拔不超过1000m；3、风速不大于35m/s；4、地震烈度不超过8度；熔断器不适用于下述场所：a、有燃烧或爆炸危险的场所；b、有剧烈震动或冲击的场所；c、有异电化学气体作用及严重空气污秽，盐雾地区。订货须知1、产品型号、名称、额定电压、额定电流、额定开断电流；2、环境要求（防污型、高原型）；3、特殊要求可与我公司协商

今天同学聚会，班中有一男的特别娘，有一女的特别彪悍，不过姿色不错，两人都没有找到对象，我们就说你两好了算了，特娘的男生对女的说，你有房有车有存款吗？特彪悍的女生憋了半天说你能生吗？