

户外66KV-LW36 SF6高压断路器国网

产品名称	户外66KV-LW36 SF6高压断路器国网
公司名称	西安红光智能电气有限公司
价格	16000.00/台
规格参数	额定电压:66KV 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

户外66KV-LW36 SF6高压断路器国网适用于交流50Hz110kV的电力系统中，是电力系统的控制和保护设备，也可作为联络断路器使用。断路器符合GB1984《交流高压断路器》和IEC56《高压交流断路器》的要求。佳吉电气专业生产，断路器以SF6气体为绝缘和灭弧介质，采用自能灭弧原理，配用CT-126型弹簧操动机构。具有开断能力强，操作功小，可针对性高的特点，能实现远距离或就地操作，结构简单，体积小耗材少，可靠性高，安装容易，噪音低。主要用于开合额定电流、故障电流或转换线路，实现对输变电系统的保护、控制及操作。可以进行三级分闸及快速重合闸操作，可以进行三级分闸及快速重合操作。

户外66KV-LW36 SF6高压断路器国网使用环境条件正常使用环境条件符合GB/T

11022-1999《高压开关设备通用技术条件》的规定，即：a.周围环境温度：-40 ~ 40

b.海拔：不超过3000m

c.最大风速：34m/sd.日温差:25摄氏度e.日照强度：01w/平方厘米f.抗震能力：8度g.覆冰厚度：10mmh.污秽程度，级i.安装场所：户外

户外66KV-LW36 SF6高压断路器国网为新一代高压断路器，适用于63~110KV电力系统中，用于对高压输变电系统的保护和控制。该断路器的设计在灭弧原理上与传统压气式

六氟化硫断路器相比有很大的改进，它充分利用电弧的阻塞效应，来提高压气缸中六氟化硫气体的压力，可使压气室内直径显著减小，并使断路器需要的操作功降低，从而可以采用无油气泄露、可靠性更高的弹簧操作机构。同时操作噪音大大降低，最有利于城网改造使用。是传统压气式型六氟化硫断路器的更新换代产品。