

FLN36-12系列户内高压SF6负荷开关

产品名称	FLN36-12系列户内高压SF6负荷开关
公司名称	浙江顺开智能设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	浙江顺开:智能设备有限公司 FLN36:630A 浙江:柳市镇
公司地址	乐清市柳市镇高四村
联系电话	13356185113 15395778569

产品详情

FLN36-12型六氟化硫负荷开关式我们公司引进国际最新技术，并根据我国电力系统的有关标准自行研制的中压开关设备，其各项性能指标完全符合IEC及国家标准，是高压开关柜，环网柜，箱式变电站，配电开关所极为理想的主要组成元件。

FLN36-12型六氟化硫负荷开关是集负荷开关，接地开关，隔离开关于一体的多功能中压开关设备，在一个全密封的，具有加强结构的环氧树脂外壳内，充以0.045mpa的SF6气体，用最少的元件实现以上三种功能，因而保证了产品的质量及可靠性，具有极佳的绝缘和开断能力，正常条件下可保证设备安全运行20年。

主要特点

1.安装方便

FLN36-12型SF6负荷开关和组成电器制作成独特单元式（柜体的上半部分），采用堆搭式安装，大大降低柜体的制作度。可提供配套柜体成套图纸

2.三工位开关，有合闸，分闸，接地三个位置

3.端面有观察窗，可观察主触头和接地触头状态

4.直动压气式灭弧方式

5.密封壳内充有SF6气体，作为绝缘和灭弧介质

6.开关有充气嘴和安全泄压阀，可选择带有SF6气体气压表

7.可选择手动和电动操作

- 8.抗恶劣环境，通过凝露和污秽式试验
- 9.可选择分励线圈或过流扣器（可同时选用）
- 10.可选装辅助开关，1开1闭----4开4闭
- 11.可选装柜间联锁
- 12.可选装操作面板上可插拔的带电显示装置
- 13.符合GB3804，GB16926国家标准

使用环境条件

海拔不超过1000m

周围空气温度：上限+40度，下限-25度

相对湿度：日平均值不大于95%，月平均值不大于90%

周围空气不受腐蚀性气体或可燃气体，水蒸汽等明显污染

操作机构

开关的切换时通过操作机构来实现的，机构弹簧预先储能，操作中（手动或电动）机构通过死点后弹簧释放能量带动开关动作，是触头闭合或断开。因此开关的分和速度有操作机本身的特性决定，与操作者的操作快慢无关

2.根据是否带熔断器可分别选用K型操作机构或A性操作机构

顺开智能有限公司自主研发的ZH SRM6-12充气式SF6金属封闭全绝缘系列环网开关柜，已经通过国家高压电器试验中心型式试验和浙江省高新科技技术项目被列为浙江省高新科技产品。产品广泛用于10kV/6kV配电系统，是城乡各类用户变配电系统的首选开关产品。

开关柜为模块化单元模式，可根据不同用途进行组合；由固定式单元组合与可扩展型单元两大类，满足各种变电站对紧凑型开关柜灵活使用的需要。