

氧化锌避雷器 奥特斯

产品名称	氧化锌避雷器 奥特斯
公司名称	石家庄奥特斯电力器材有限公司
价格	258.00/套
规格参数	加工定制:是 品牌:奥特斯 型号:yh5w5-dl-tb
公司地址	中国 河北 石家庄 辛集市 府东工业区
联系电话	86 0311 85390181

产品详情

不含税价，不含运费，

供应yh5ws-17/50dl户外高压可卸式氧化锌避雷器,户外高压跌落式避雷器

一、产品优势:

户外高压可卸式氧化锌避雷器:本产品的主要特点是可在正常通电情况下卸下避雷器进行检修,不影响电路的正常供电.

用于保护户外高压输变电路,是一种保护性能优越、耐污秽、质量轻、阀片性能稳定的避雷设备。

二、氧化锌避雷器的工作原理 在额定电压下，流过氧化锌避雷器阀片的电流仅为10-5a以下，相当于绝缘体。因此，它可以不用火花间隙来隔离工作电压与阀片。当作用在金属氧化锌避雷器上的电压超过定值（起动电压）时，阀片“导通”将大电流通过阀片泄入地中，此时其残压不会超过被保护设备的耐压，达到了保护目地。此后，当作用电压降到动作电压以下时，阀片自动终止“导通”状态，恢复绝缘状态，因此，整个过程不存在电弧燃烧与熄灭的问题

避雷器通常接在导线和地之间，与被保护设备并联。当被保护设备在正常工作电压下运行时，避雷器不动作，即对地视为断路。一旦出现过电压，且危及被保护设备绝缘时，避雷器立即动作，将高电压冲击电流导向大地，从而限制电压幅值，保护电气设备绝缘。当过电压消失后，避雷器迅速恢复原状，使系统能够正常供电.

三、技术数据

系统电压:10kv

避雷器额定电压: 17kv

持续运行电压: 13.6kv

v1ma电压:直流>26kv

2ms 方波通流容量:100a

hy5ws-17/50dl-tb跌落式(可投式、可卸式)避雷器是将配电型氧化锌避雷器改装后巧妙地安装在跌落式熔断器的跌落式机构上,达到在不断电的情况下,可以借助绝缘拉闸操纵杆方便地对避雷器进行检测、维修与更换,不但保证了线路的畅通,而且大大地减少了电力维护人员的工作强度和时间的,特别适合于不宜停电的场所如邮电通讯、机场车站、医院、繁华商业区等。产品其它性能同配电型避雷器。hy5ws-17/50dl-tb跌落式避雷器增加了脱离器,在避雷器出现异常发生故障时,利用工频短路电流让脱离器动作,使脱离器接地端自动脱开,避雷器元件翻落,退出运行防止事故进一步扩大,并易于维护人员及时发现进行维护和更换。其翻落原理类似熔断器熔丝熔断引起熔管翻落。我公司采用了目前国际最先进的热爆式脱离器,具有动作速度快,动作电流范围广,又能耐受规定电流冲击和动作负载的优点。安装使用说明1、安装使用前请检查避雷器元件与跌落式机构之间的松紧程度,以保证接触良好并投卸灵活。2、跌落式机构上接线端接高压线,下接线端必须可靠接地,切勿接反。3、避雷器在投入运行前和投入运行后的注意事项同配电型避雷器。4、当避雷器需要检修或更换时,可在不断电的情况下,借助绝缘拉闸操纵杆对准避雷器单元上的拉钩进行方便的操作,如同更换跌落式熔管。

概述

hy5ws-17/50dl-tb跌落式(可投式、可卸式)避雷器是将配电型氧化锌避雷器改装后巧妙地安装在跌落式熔断器的跌落式机构上,达到在不断电的情况下,可以借助绝缘拉闸操纵杆方便地对避雷器进行检测、维修与更换,不但保证了线路的畅通,而且大大地减少了电力维护人员的工作强度和时间的,特别适合于不宜停电的场所如邮电通讯、机场车站、医院、繁华商业区等。产品其它性能同配电型避雷器。

安装使用说明 1、安装使用前请检查避雷器元件与跌落式机构之间的松紧程度,以保证接触良好并投卸灵活。 2、跌落式机构上接线端接高压线,下接线端必须可靠接地,切勿接反。 3、避雷器在投入运行前和投入运行后的注意事项同配电型避雷器。 4、当避雷器需要检修或更换时,可在不断电的情况下,借助绝缘拉闸操纵杆对准避雷器单元上的拉钩进行方便的操作,如同更换跌落式熔管。

"供应氧化锌避雷器"的类型为跌落式避雷器,型号是YH5W5-DL-TB,品牌为奥特斯,加工定制是是