

HY1.5W-30-80中性点避雷器

产品名称	HY1.5W-30-80中性点避雷器
公司名称	乐清登瑞电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	乐清市七里港镇曹田后村
联系电话	0577-27879560 13216019559

产品详情

乐清登瑞电气有限公司供应多种规格的【hy1.5w-30/80中性点避雷器】产品，专业提供【hy1.5w-30/80中性点避雷器】的价格、型号、图片,厂家直接供货价格优势明显,找【hy1.5w-30/80中性点避雷器】生产厂家,就选登瑞电气,详情请来电咨询!

hy1.5w-30/80氧化锌避雷器的特点

不存在间隙放电电压随避雷器内部气压变化而变化的问题，因此无间隙避雷器是最理想的高原地区避雷器。特别适用于直流输电设备的保护。直流电弧不象交流电弧有自然过零点，因此熄弧比较困难。无间隙避雷器不存在灭弧问题，所以用作直流避雷器是很理想的。

作为sf6全封闭组合电器中的一个组件是特别适合的，这可解决传统避雷器的间 - 109 -

隙在sf6中放电分散性大和放电电压易随气压变化而变化等问题。用于重污秽地区，氧化锌避雷器比传统避雷器有更大的优越性，因为不存在污秽影响间隙电压分布的问题。陡波下保护特性改善。尽管氧化锌电阻片与碳化硅相似，残压随冲击电流波前的减小而增大，但因为不存在间隙放电电压随雷电波陡度的增加而增大的问题，所以陡波下保护特性可以得到改善。

金属氧化锌避雷器

在有些情况下仍带有火花间隙，使其能耐受较高的工频过电压而不损坏。但这种情况下间隙只起隔离作用，不起灭弧作用。由于不存在灭弧问题，所以传统碳化硅避雷器的最重要参数——灭弧电压对moa是毫无意义的。对于moa来说，工频参考电压是一个重要参数，一般取通过避雷器的阻性电流分量等于1ma时避雷器上的工频电压峰值。无间隙金属氧化物避雷器的选择选择的一般要求如下：(1) 应按照使用地区的气温、海拔、风速、污秽以及地震等条件确定避雷器使用环境条件，并按系统的标称电压、系统最高电压、额定频率、中性点接地方式，短路电流值以及接地故障持续时间等条件确定避雷器的系统运行条件。(2) 按照被保护的對象确定氧化锌避雷器的类型。(3)

按长期作用于避雷器上的最高电压确定避雷器的持续运行电压。(4)

按避雷器安装地点的暂时过电压幅值和持续时间选择避雷器的额定电压。(5)

估算通过避雷器的放电电流幅值，选择避雷器的标称放电电流。(6) 根据被保护设备的额定雷电冲击耐受电压和额定操作冲击耐受电压，按绝缘配合的要求，确定避雷器的雷电过电压保护水平和操作过电压保护水平。(7) 估算通过避雷器的冲击电流和能量，选择避雷器的试验电流幅值，线路放电耐受试验等级及能量吸收能力。(8) 按避雷器安装处最大故障电流，选择高压避雷器的压力释放等(9)

按避雷器安装处环境污染程度，选择避雷器瓷套的泄漏比距。(10)

按避雷器安装的引线拉力、风速和地震等条件，选择它的机械强度。(11) 当避雷器不满足绝缘配合要求时，可采取适当降低其额定电压或标称放电电流等级或提高被保护设备的绝缘水平等补救措施。

登瑞电气氧化锌避雷器型号 低压型避雷器 fys-0.22,fys-0.38 hy1.5w-0.28/1.3 , hy1.5w-0.5/2.6 ,
hy1.5w-0.8/3.9 , hy1.5w-0.9/3.9 配电型避雷器 hy5ws-7.6/30, hy5ws-10/30,hy5ws-12.7/50, hy5ws-17/50, hy5ws-17/
46.5,hy5ws-26/72,hy5ws-32/84,hy5ws-34/95 , yh5ws-17/50,hy5ws2-17/50,hy5ws-12.7/50,hy5ws5-17/50,yh5ws2-17/
50, yh5ws-12.7/50,yh5ws5-17/50 电站型避雷器hy5wz-10/27,hy5wz-17/45,hy5wz-26/66,hy5wz-34/85,hy5wz-51/134
, hy5wz-52.7/134,hy5wz-54/134 , hy5wz-51/134g , hy5wz-54/134g , yhwz-17/45w,yh5wz-17/45,hy5wz-17/43.5,hy
5wz2-17/45,yh5wz2-17/45,yh5wz-17/43.5,yh5wz-51/134w,yh5wz-51/134,yh5wz-54/134,yh5wz-42/134,yh5wz-52.7/1
34,hy5wz-51/134,hy5wz-54/134,hy5wz-42/134,hy5wz-52.7/134 电容型避雷器hy5wr-10/27,
hy5wr-17/45 , hy5wr-51/134 , hy5wr-84/221 , hy5wr-90/236 , hy10wr-51/134 , hy5wr-54/134 ,
线路型避雷器hy5wx-17/50 , hy5wx-17/50-j , hy5wx-51/134 , hy5wx-54/134 , hy5wx-54/142 ,
hy5wx-57/170 , hy5wx-51/134g , 跌落式避雷器hy5ws-10/30dl-tb , hy5ws-17/50dl-tb

以上是hy1.5w-30/80中性点避雷器详细信息，如果您对hy1.5w-30/80中性点避雷器的价格、厂家、型号、参数、图片有什么疑问，请联系我们获取hy1.5w-30/80中性点避雷器的最新信息。