

110kv高原型氧化锌避雷器HY10WZ2-102/266GY电站型（YH10WZ2-102/266GY）

产品名称	110kv高原型氧化锌避雷器HY10WZ2-102/266GY电站型（YH10WZ2-102/266GY）
公司名称	安徽民一电气有限公司
价格	600.00/组
规格参数	品牌:民一电气 型号:HY10WZ2-102/ 产地:温州
公司地址	安徽省合肥市高新区望江西路800号创新产业园一期A3楼910-1465号（注册地址）
联系电话	18151359577

产品详情

标题：110kv高原型氧化锌避雷器HY10WZ2-102/266GY电站型（YH10WZ2-102/266GY）

关键词：HY10WZ2-102/266GY，110kv高原型氧化锌避雷器

型号：

HY10WZ1-102/266

HY10WZ2-102/266

HY10WZ3-102/266

HY10WZ4-102/266

HY10WZ5-102/266

HY10WZ1-100/260

HY10WZ2-100/260

HY10WZ3-100/260

HY10WZ4-100/260

HY10WZ5-100/260

110kV高原型氧化锌避雷器HY10WZ2-102/266GY电站型（YH10WZ2-102/266GY）使用环境

保护间隙是最简单的防雷设备，其原理结构图3所示。保护间隙一般用镀锌圆钢制成，由主间隙和辅助间隙两部分组成。主间隙做成角形的，水平安装，以便灭弧。为了防止主间隙被外来的物体短路而引起误动作，在主间隙的下方串联有辅助间隙。因为保护间隙灭弧能力弱，一般要求与自动重合闸装置配合使用，以提高供电的可靠性。

110kV高原型氧化锌避雷器HY10WZ2-102/266GY电站型型号字母含义

例如HY5WS-17/50L:

H-表示复合绝缘外套;

Y-表示金属氧化锌避雷器;

5-表示冲击放电电流为5kA;

W-表示无间隙;

S-表示配电型;

17-表示避雷器的额定电压为17kV;

50-表示避雷器的残压为50kV;

L-表示带脱离装置氧化锌避雷器。