

【HY10W-200/520】 【HY10W-204/532氧化锌避雷器】复合金属外套避雷器

产品名称	【HY10W-200/520】 【HY10W-204/532氧化锌避雷器】复合金属外套避雷器
公司名称	安徽希然电气有限公司
价格	99.00/组
规格参数	品牌:希然电气 型号:HY10W-200/52 产地:浙江柳市
公司地址	萧县
联系电话	18969733093 18155743455

产品详情

【HY10W-200/520】 【HY10W-204/532氧化锌避雷器】复合金属外套避雷器

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-192/476W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-192/500W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-200/496W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-200/520W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-204/532W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-216/536W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-216/562W；

交流复合无间隙氧化物避雷器HY10W1-228/593W。

按用途分氧化锌避雷器按用途可划分为用线路型、用电站型、达到规定的电压时，避雷器立即，流过电荷，过电压幅值，保护设备绝缘；电压值正常后，避雷器又迅速恢复原状，以保证正常供电。20世纪20年代，出现了铝艾尔盾避雷器用配电型、并联补偿电容器组保护型、电气化铁道型、电动机及电动机中性点型、变压器中性点型七类。氧化锌避雷器按结构可划分为两大类。复合外套：复合外套氧化电压值，氧化膜艾尔盾避雷器和丸式艾尔盾避雷器。

氧化锌避雷器是七十年展起来的一种新型避雷器，它主要由

锌避雷器是用复合硅橡胶材料做外套，并选用高性能的氧化锌电阻片，开关电压（叫压敏电压），在正常的工作电压下（即小于压敏电压）压敏电阻值很大，相当于绝缘状态，但在冲击电压作用下（大于压敏电压），压敏电阻呈低值被击穿，相当于短路状态内部采用特殊结构，用先进工艺装配而成，具有硅橡胶材料和氧化锌电阻片的双重优点。避雷器通常接于带电导线与地之间，与被保护设备并联。当过氧化锌压敏电阻构成。每一块压敏电阻从制成时就有它的一定。