2020年引进新防雷接地产品

产品名称	2020年引进新防雷接地产品
公司名称	东莞市天祥防雷工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市东城区同沙社区新商业街F5-F7号
联系电话	076923603429 15999865588

产品详情

东莞天祥!我司自主研发生产销售提前放电系列避雷针。

一支中央收集杆:由电解铜或不锈钢制成的,此杆笔直地贯通空气终端器,所以可造成一条不间断的路径,把闪电电流输送往大地。它一般被固定在至少二米高的直立棒上。

一组上端电极:用来产生火花。 一个防水不锈钢盒:与大地连接。

一个电触发装置:被密封在一个保护盒内。

一组下端电极:用来收集瞬间产生的电能量。 运作原理:当雷暴来临时,所产生的能量是相当巨大的(每米达到几千伏),ESE避雷针空气终端从自然界的电场中吸收能量,下端能量收集电极把电能量贮存在触发装置内。每当闪电发生前,电场强度会迅速增强,当贮存的能量达到某一水平,空气终端便会把信息输送往电触发装置,在空气终端的尖端便会产生火花,并使尖端周围的空气离子化,形成尖端放电现象。 避雷针的触发装置 允许离子在极短的时间内放电,触发

系统极度的准确性意味着离子可在极准确的时间被释放,换句话说,在主闪电发生前的刹那间。

避雷针被设计成从其尖端产生一预期上引放电通道 , 并早于那些邻近高点产生。 系列产品的优点:具有种类繁多的保护半径供不同型号选择; 更有效性; 完全主动式系统; 仅当有闪电预兆时, 才自我激活; 永久与大地连接, 能提高安全性, 质量可靠。

产品安装位置与应用

保护半径: y.D = 20M 的高度保护

安装干建筑物顶部或避雷铁塔顶部。

可用于移动基站站、工矿企业、广微波站、港口码头及多类建筑物的直击雷防护。