

监控防雷器厂家推荐 科比特防雷 海南防雷器

产品名称	监控防雷器厂家推荐 科比特防雷 海南防雷器
公司名称	湖南普天科比特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市雨花区金海路128号长沙国际研发中心4栋
联系电话	13875993289 13875993289

产品详情

浪涌保护器在低压配电系统的防雷保护中被广泛地使用，海南防雷器，因为浪涌保护器本身为损耗行元器件，监控防雷器厂家批发供应，其在使用过程中有可能因多次成功泄放雷击而劣化产生短路电流，需考虑内置热脱扣无法快速断开短路电流的情况，故必须安装后备保护器以确保低压配电系统安全且可靠的运行。那安装过程中scb后备保护器线径怎么选呢？科比特防雷提供从浪涌保护器到浪涌后备保护器的统一售后服务，监控防雷器厂家推荐，为标准化的防雷产品提供更好的技术支持。

什么是相电压和线电压？

举例：在一个三相五线制的供电系统（如TN-S接零保护系统）中，分别由三根相线及一根零线及一根PE线组成，那么在这个三相五线制的供电系统中，相电压指的是任意一根相线和零线（N线）、任意一根相线与PE线之间的电压；线电压指的是任意两根相线之间的电压。我国常用的标准交流电压是：相电压为220v，线电压为380v，而相电压和线电压之间的数学关系为：线电压为相电压的 3倍。

打雷时闪电通路上在很短的时间内通过很大的电流。通路里的空气温度突然升得很高，迅速膨胀起来。由于膨胀作用，视频防雷器公司品牌哪家好，在百分之几秒的极短时间内完成，所以引起周围空气的震荡一样。空气的波动，传播到人们的耳朵里，就是雷声，空气膨胀得越快，雷声也就越响。电流突然停止以后，闪电通路的温度会急剧降低，因为热已经散发到周围的大气中去了。通路里的空气由于突然冷却会急剧地收缩，这又会引起空气的二次震动，又形成雷声。

监控防雷器厂家推荐-科比特防雷(在线咨询)-海南防雷器由湖南普天科比特电子科技有限公司提供。湖南普天科比特电子科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！