

网络线批发 恒顺通讯 网络线

产品名称	网络线批发 恒顺通讯 网络线
公司名称	南安市恒顺通讯器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省、南安市、洪濑镇都心村58号
联系电话	13055322306

产品详情

接地体

接地体分自然接地体和人工接地体两种。当综合布线采用单独接地系统时，接地体一般采用人工接地体，网络线，并应满足以下条件：

- (1) 距离工频低压交流供电系统的接地体不宜小于10m。
- (2) 距离建筑物防雷系统的接地体不应小于2m。
- (3) 接地电阻不应大于40 Ω 。

当综合布线采用联合接地系统时，接地体一般利用建筑物基础内钢筋网作为自然接地体，其接地电阻应小于1 Ω 。在实际应用中通常采用联合接地系统，这是因为与前者相比，联合接地方式具有以下几个显著的优点：

- (1) 当建筑物遭受雷击时，楼层内各点电位分布比较均匀，工作人员及设备的安全能得到较好的保障。同时，大楼的框架结构对中波电磁场能提供10 ~ 40dB的屏蔽效果。
- (2) 容易获得较小的接地电阻。
- (3) 可以节约金属材料，占地少。

变频驱动与电磁干扰

电磁干扰也是变频器驱动系统的一个主要问题。在许多国家，尤其在欧洲，对任何系统可能散发的电磁干扰有严格的限制。由于数码涡旋压缩机的加载和卸载是机械操作，数码涡旋系统产生的电磁干扰可忽

略不计。这一独特的特性，不仅使数码系统无需昂贵的电磁抑制电子装置，网络线哪家好，也增加了其可靠性和简易性。对电站、广播、电视、通信、导航、精密设备、医院、地铁控制装置等场所更适用，更环保。

接地干线是由总接地母线引出，连接所有接地母线的接地导线。在进行接地干线的设计时，网络线批发，应充分考虑建筑物的结构形式，建筑物的大小以及综合布线的路由与空间配置，网络线生产厂家，并与综合布线电缆干线的敷设相协调。

接地干线应安装在不受物理和机械损伤的保护处，建筑物内的水管及金属电缆屏蔽层不能作为接地干线使用。当建筑物中使用两个或多个垂直接地干线时，垂直接地干线之间每隔三层及顶层需用与接地干线等截面的绝缘导线相焊接。接地干线应为绝缘铜芯导线，最小截面应不小于16mm²。当在接地干线上，其接地电位差大于1V_{rm}@S(有效值)时，楼层配线间应单独用接地干线接至主接地母线。

网络线批发-恒顺通讯(在线咨询)-网络线由南安市恒顺通讯器材有限公司提供。南安市恒顺通讯器材有限公司(www.hengshuntongxun.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！