

音箱同轴线生产厂家,零售音箱同轴线,东莞勤达电线

产品名称	音箱同轴线生产厂家,零售音箱同轴线,东莞勤达电线
公司名称	东莞市勤达电线有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:DGQINDA 型号:VX1266
公司地址	广东省东莞市桑园工业区银贵路9号
联系电话	0769-21980193 13926895248

产品详情

东莞勤达来为您介绍关于电缆故障点的查找方法

(1) 测声法：所谓测声法就是根据故障电缆放电的声音进行查找，该方法对于高压电缆芯线对绝缘层闪络放电较为有效。电缆芯线对绝缘层放电产生“滋、滋”的火花放电声较小时，借助耳聋助听器或医用听诊器等音频放大设备进行查找。

查找时，将拾音器贴近地面，沿电缆走向慢慢移动，当听到“滋、滋”放电声较大时，该处即为故障点。使用该方法一定要注意安全，在试验设备端和电缆末端应设专人监视。

(2) 电桥法：电桥法就是用双臂电桥测出电缆芯线的直流电阻值，再准确测量电缆实际长度，按照电缆长度与电阻的正比例关系，计算出故障点。

该方法对于电缆芯线间直接短路或短路点接触电阻小于 $1\ \Omega$ 的故障，判断误差一般不大于3m，对于故障点接触电阻大于 $1\ \Omega$ 的故障，可采用加高电压烧穿的方法使电阻降至 $1\ \Omega$ 以下，再按此方法测量。

东莞是勤达电线有限公司专业生产、销售各种同轴线、电缆电线的品牌企业，拥有一流的设备和生产工艺，一直以来都以高品质的产品服务客户，产品：铜线电缆、4芯电缆、6芯电缆、同轴电缆、高压电线、同轴电缆、通讯电缆、信号电缆、同轴线缆、细同轴线等等。我们热诚欢迎新老客户来电咨询、订购！

同轴电缆使用注意事项

选用高质量的同轴电缆及相关器材、规范的施工安装质量、及时而合理的维护与检修是实现高质量传送信号的基本条件,下面就由东莞勤达电线和大家一起讨论同轴电缆在选用、安装和维修方面的注

意事项,供各位参考。

(1)决不使用假冒伪劣的同轴电缆,因为假冒伪劣产品在生产时往往偷工减料、粗制滥造,产品质量低劣,技术性能没有保证。

(2)切勿用错特性阻抗。在使用中阻抗不匹配坏处很多,如传送信号的信噪比下降,图像产生重影或粗而疏的网纹干扰,恶化系统的频率特性,在数据传输系统造成数据误码率增大等。

(3)防止连接时内、外导体不分,否则将影响信号的正常传输,无法获得满意的效果。

(4)提高电缆端头及电缆接头的安装质量。如果连接处松动或脱开,就会大大降低信号电缆的接头处和连接点部位的同轴电缆装配不规范可能造成连接处的特性阻抗发生较大的变化,从而产生反射,形成驻波干扰。

(5)防止同轴电缆与电力线并行而遭受干扰。同轴电缆在布线时既不能与电力线路并行更不能同管穿过,建议是远离电气设备及其线路,这样就能够在一定程度上避免上述干扰,还能够免受电力线路漏电、过热和起火造成的损坏。

(6)加强防潮防水措施。水分和水蒸气侵入电缆的主要途径是电缆的头部和护套,因此对于护套的检查和维修也不能忽视,发现护套破损就应及时包扎处理。

东莞是勤达电线有限公司专业生产、销售各种同轴电缆的品牌企业,拥有一流的设备和生产工艺,一直以来都以高品质的产品服务客户,哪家同轴电缆比较好?哪家同轴电缆品牌好、质量好?选我们吧——东莞市勤达电线有限公司,我们欢迎您的来电咨询、订购!

东莞市勤达电线有限公司告诉大家耐火电缆与阻燃电缆的区别

耐火电缆是指:在规定试验条件下,试样在火焰中被燃烧,在一定时间内仍能保持正常运行的性能。它的根本特性就是:电缆在燃烧条件下仍然能维持该线路一段时间的正常工作。通俗地讲就是,万一失火,电缆不会一下就燃烧,回路比较安全。

耐火电缆与阻燃电缆的主要区别是:耐火电缆在火灾发生时能维持一段时间的正常供电,而阻燃电缆不具备这个特性。这个特性决定了耐火电缆在现代都市及工业建筑中起着重要的作用,因为一旦火灾发生,控制、监视、导引及报警等系统供电回路必须维持正常工作。

东莞市勤达电线有限公司是一家专业生产、销售电线电缆的企业,公司一直以来尽至大的努力消除客户后顾之忧,运用21年的专业制造经验,为客户提供安全、环保的电线电缆,务必让客户买得放心,用得安心。产品:75同轴线、蓄电池线束、vde硅胶线、rg同轴线、自动化线束、20号硅胶线、多芯同轴线、耐高温线束、10号硅胶线、信号同轴线、汽车线束、、22#硅胶线、高温耐火线、非标电子线、无卤阻燃电线、高温高频线、超细电子线、低烟无卤电缆等等电线产品专业为您提供,欢迎拨打图片上的免费咨询热线来电咨询、订购,竭诚为各界客商提供专业、安全的产品和服务。