

射频信号电缆MSLYFVZ

产品名称	射频信号电缆MSLYFVZ
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

射频信号电缆MSLYFVZ执行标准《煤矿用阻燃通信电缆检测细则》

射频信号电缆MSLYFVZ使用特性1、使用频率：1GHz以下2、使用环境温度：-25 ~70 3、敷设温度：不低于0 4、弯曲半径：不小于电缆外径的15倍。5、本产品具有低衰减、低驻波比及不错的水密性、气密性、阻燃性等特点。

射频信号电缆MSLYFVZ产品名称、型号规格 产品名称MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆（匹配阻抗75 ）MSLYFYVZ-50-9 煤矿用漏泄同轴电缆（匹配阻抗50 ）

射频信号电缆MSLYFVZ电缆主要技术指标产品型号、主要结构数据及性能参数单位 产品型号规格 MSLYFYVZ-75-9 MSLYFYVZ-50-9结构尺寸 圆铜线内导体 mm 2.0 3.5 物理发泡聚绝缘 mm 8.8 8.8 平行导线栅型外导体 mm 10 10 黑色聚内护层 mm 12.5 12.5 颜色聚氯外护套 mm 14.5 14.5电气性能 耐电压（A.C）V/min 1500/1 1500/1 20 绝缘电阻 M ?km 1000 1000 特性阻抗 75 ± 3 50 ± 3 衰减常数 60MHz dB/km 40 45 150MHz dB/km 55 60 电压驻波比 60~150MHz 1.5 1.5 耦合损耗 60MHz dB 80 ± 10 85 ± 10 150MHz dB 80 ± 10 75 ± 10 电梯检测前，检测人员应做好充足的测试前准备，了解被检电梯实际运行状况，制定科学合理的电梯检测方案；检测时要做好检测人员交流沟通，加强相互间的协同合作，积极配合检测人员完成电梯检测工作；同时，检测人员还应严格遵循国家相关检测规定，维持检测身体状态，坚决不在无人配合时进行检测。总之，为了提高电梯的安全质量指数，工作人员必须重点关注电梯的安装与调试过程，并注重安装过程中的安全与质量，确保电梯总体质量符合实际要求，进而促进电梯安装行业的进一步发展。如发现接班人员有病，酒醉或因有思想情绪等不适于工作时，应拒绝交班并报告。未经正式交接手续及接班人员未按时到达时，交班人员不准离开工作岗位，同时报告处理。交接过程中发生事故或有重要操作时，禁止进行交接，应由交班人员进行处理后再交班。值班人员应交接下列事项：当时系统的运行方式，变动部分及事故处理情况。设备运行情况，所发现的设备缺陷和备用设备的情况。设备和线路正在检修或试验的工作情况。