

# 金联宇耐火电缆工厂 金联宇 中山金联宇耐火电缆

产品名称	金联宇耐火电缆工厂 金联宇 中山金联宇耐火电缆
公司名称	东莞市金申电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市寮步镇横坑百业广场三街38号
联系电话	13432164000 13432164000

## 产品详情

防火性能优异，耐火等级不仅满足国际GB12666.6A类950 90min  
还可满足英国BS6387-1994中规定级650 3h B级750 3h C级 950 3h要求 同时在燃烧中还能耐受水喷与机械撞击。2、连续长度长不管是单芯还是多芯电缆其长度能满足供电长度需要，中山金联宇耐火电缆，极限长度可达2000m。3、截面大单芯电缆截面可达1000mm<sup>2</sup>多芯电缆截面可达240mm<sup>2</sup>。

有腐蚀性的土壤一般不采用直埋，金联宇耐火电缆工厂，否则应采用特殊的防腐层电缆。在有腐蚀性介质的场所，应采相应的电缆护套。垂直或高差较大处敷设电缆，应采用不滴流电缆。环境温度超过40时不宜采用橡皮绝缘电缆。截面校验（1）按电压选择电缆：按照上述的一般原则中的条进行选择。（2）按经济电流密度选择电缆截面：计算方法与导线截面的计算方法一样。（3）按照线路长期负载电流校验电缆截面lux Izmax在金属压力加工中.在外力作用下使金属强行通过模具（压轮），金属横截面积被压缩，并获得所要求的横截面积形状和尺寸的技术加工方法称为金属拉制。拉制工艺分：单丝拉制和绞制拉制。绞制为了提高电线电缆的柔软度、整体度，让2根以上的单线，按着规定的方向交织在一起称为绞制。绞制工艺分：导体绞制、成缆、编织、钢丝装铠和缠绕。金联宇耐火电缆工厂-金联宇(在线咨询)-中山金联宇耐火电缆由东莞市金申电线电缆有限公司提供。东莞市金申电线电缆有限公司是广东 东莞，电气设备用电线电缆的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在金联宇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创金联宇更加美好的未来。