

# 什么是矿物绝缘电缆 矿物绝缘电缆 重庆欧之联电缆

产品名称	什么是矿物绝缘电缆 矿物绝缘电缆 重庆欧之联电缆
公司名称	重庆欧之联电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号
联系电话	18725708598

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆欧之联电缆有限公司

矿物质电缆大多数使用在电气专业行业，例如：风险场地、公用装置以及人身安全资金安全场地等，常见在飞机场、消防安全、建筑、图书馆、大型商场等。矿物质电缆只要安装埋设，就可始终利用。

矿物质电缆的特点

### 1、耐火：

在矿物质电缆里使用的2种材料铜以及氧化镁属于无机物。这种电缆不会点燃，更不会助燃，在靠近火焰的前提下依然可以持续操作。铜护套的1083摄氏度下熔融，而氧化镁绝缘料就在2800摄氏度下固化。

### 2、操作温度高：

矿物质电缆可以一直使用温度高达250摄氏度。不过，在紧急状况下，电缆可在靠近铜护套熔点的温度内，在短期中持续使用。

### 3、寿命长：

在矿物质电缆里采用的无机料，可确保电缆具备稳定性、使用时间久以及耐火性

BTTZ电缆耐高温、防火、防爆、不燃(可在250℃下长时间连续运行，或在1000℃下短时间连续运行30分钟)，具有载流量大、外径小、机械强度高、使用寿命长等特点，一般不需要独立的接地导体。其良好的耐火性是矿物绝缘电缆的特性之一。所以人们在选择矿物绝缘电缆时，都是和耐火要求联系在一起的，矿物绝缘电缆价格，习惯称之为“耐火电缆”

BTTZ电缆的应用范围非常广泛，在海上、陆地、室内外、地面和地下都可以应用。特别是在历史建筑、超高层、宾馆、商场、医院、机场、通信枢纽工程、船舶、影剧院、古建筑、地铁、人防工程、人员密集的公共场所和容易发生火灾的危险场所(如天然气厂、化工厂、炼油厂和海上石油平台)。同时也可应用于环境温度高的地方，如电厂、钢厂等。也用于特殊环境，如防电磁干扰、防动物咬伤、防水、核1电站、对卫生条件要求高的食品加工厂等

## 什么叫矿物绝缘电缆

矿物绝缘电缆是一种以铜护套包囊铜电导体铜芯电缆，矿物绝缘电缆型号，并以氧化镁为无机物绝缘材料防护电导体与护套的电缆，表层可按需挑选适度保护套。统称MICC或MI电缆。有一种相近的电缆以金属材料替代铜护套包囊铜芯电缆和绝缘材料，什么是矿物绝缘电缆，称之为矿物绝缘层金属材料护套电缆。因为这类电缆的所有原材料全是选用无机材料，因此它就具备一些别的电缆所不太可能具备的优势。

1、防火在矿物绝缘电缆中运用的二种原材料铜和矿物质绝缘层是无机化合物。此类电缆不容易点燃，也不会燃烧，在贴近火苗的标准下仍可再次实际操作。铜护套在1083℃下熔化

2、工作温度高矿物绝缘电缆能耐持续工作温度达到250℃。而且，在紧急状况下，电缆可在贴近铜护套溶点的温度下，矿物绝缘电缆，在短期内内再次实际操作。

3、长寿命在矿物绝缘电缆中运用的无机材料，可确保电缆具备可靠性、长寿命和阻燃性。

4、防爆型性矿物绝缘电缆中高宽比夯实的绝缘材料，可阻拦蒸气、汽体和火苗在与电缆联接的机器设备零件中间根据。

5、直径小矿物绝缘电缆的直径比别的额定电压同样的电缆要小。

6、防潮假如将矿物绝缘电缆浸在水中，依靠其无缝拼接金属材料护套，矿物绝缘电缆可再次实际操作。

7、冲击韧性高矿物绝缘电缆，可承受强烈的机械设备毁坏，而不容易危害其电气性能。

什么是矿物绝缘电缆-矿物绝缘电缆-重庆欧之联电缆由重庆欧之联电缆有限公司提供。重庆欧之联电缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。欧之联电缆有限公司——您可xinlai的朋友，公司地址：重庆市九龙坡区朝阳路116号，联系人：孙经理。同时本公司还是从事重庆柔性矿物绝缘电缆，四川bttz矿物绝缘电缆，贵州矿物绝缘电缆附件的厂家，欢迎来电咨询。