

潜江通讯电缆 通讯电缆品牌 宝航电缆

产品名称	潜江通讯电缆 通讯电缆品牌 宝航电缆
公司名称	湖北宝航电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉阳区黄金口什湖公司
联系电话	13971312228 13971312228

产品详情

柔性防火电缆机械强度高:

YTTW(BTTE)、NG-A(BTLY)、RTTZ矿物绝缘防火电缆护套熔点高,在火灾条件下具有较高的抗机械撞击性。BBTRZ非金属柔性隔离型防火电缆由于其隔离层材质的特殊性,在燃烧条件下隔离层内部产生蜂窝状的硬质体结构,通讯电缆价格,并能有效的外界机械的撞击。

长度可定制:

由于本系列产品均为柔性矿物绝缘防火电缆,通讯电缆定制,可弯曲成圈上电缆盘包装。这就在本质上决定了其制造长度的性。因此工厂在制造中完全可以根据客户提供的设计长度要求进行供货。

绝缘性能的稳定:

由于产品长度的性,产品在安装中无需考虑长度不够而带来的接头,接头越少绝缘性能越高,潜江通讯电缆,更不易受潮。

防火矿物质绝缘电缆防水、防煤、耐腐蚀

由于采用无缝铜管作护套,通讯电缆品牌,所以矿物绝纸电缆具有防水、潮气、油和一些化学物质侵害的性能,铜管具有相当的机械强度故有较好的防爆性能。

防火矿物质绝缘电缆工作温度高

由于绝缘层氧化镁晶体的熔点温度远高于铜的熔点温度,因而电缆Z高正常工作温度可达250C,短期内可在接近铜的熔点温度1083C下继续运行。

防火矿物质绝缘电缆使用寿命长

在矿物绝缘电缆中应用的无机材料，可保证电缆具有稳定性、寿命长和耐火性，不存在绝缘老化，使用寿命可达到普通电缆的3倍以上。

一般来说，电缆的绝缘层受损，电缆短路。外部护套材料燃烧，电缆长时间超载时，可能会发生严重的热量。此时，如果正在运行现有电缆，则很容易断开连接，并可能发生火灾。另一个非常常见的原因是电缆头被烧掉了。电缆头表面潮湿或脏的话，电缆头的陶瓷套管会断裂，电线太小，会发生飞弧和火灾，导致表面绝缘，产生电弧。当然，绝缘层燃烧的另一个原因是外部花园燃烧电缆导致电缆燃烧。潜江通讯电缆-通讯电缆品牌-宝航电缆(推荐商家)由湖北宝航电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北宝航电缆有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电力电缆具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!