

# 宣威防火电线电缆多少钱 江南电缆品质优

产品名称	宣威防火电线电缆多少钱 江南电缆品质优
公司名称	云南江南电缆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区春城路米兰国际B座1506
联系电话	13669701312 13669701312

## 产品详情

护套——金属或非金属材料均匀连续的管状包层，耐高温防火电线电缆多少钱，通常是挤制成的。

金属护套——由金属制成的护套。

金属套——具有一定波纹形状的金属护套。

非金属护套——由高分子材料制成的护套。

组合护套——采用金属和塑料复合制成的护套。

外护套——包在金属套外面的作为电缆外层护套的非金属套。

铠装层——通常用以防止外界机械影响由金属带、线、丝制成的电缆的覆盖层。

外被层——在电缆外面的一层或几层非挤出的覆盖层。

编织层——由金属或非金属材料编织而成的覆盖层。

百分数电导率——在20℃时软的标准电阻率（IACS）与同温度下材料的电阻率之比，用百分数表示，可用重量或体积计算。

导体屏蔽——覆盖在导体上的非金属或金属材料的电屏蔽层。

绝缘屏蔽——包覆在绝缘层上金属或非金属材料电屏蔽层。

绝缘线芯——导体及其绝缘层和屏蔽层（如具有时）的组合体。

主线芯——电线电缆中承担主要功能的绝缘线芯。

辅助线芯——电线电缆中承担辅助功能的绝缘线芯。

对称线对——由结构相同对称于纵向轴线的绝缘线芯所组成的线组。

同轴对——由同心放置的内外导体（中间全部或局部用绝缘支撑）所组成的线对。

填充物——在多芯电缆中用于填充各个绝缘线芯之间间隙的材料。

内衬层——包在多芯电缆缆芯（可包括填充物）外面放在保护层下的非金属层。

隔离层——用以防止电缆的不同组成部分间（如导体和绝缘或绝缘和护层间）相互有害影响的隔离薄层。

矿物绝缘电缆(Mineral Insulated Cable)简称MI电缆，19世纪末由瑞士工程师Arnold FrancoisBorel提出设想，1934年在法国首先生产，随后美国也建成批量生产线，由于其优异的耐火性能而广泛应用。MI电缆传入我国后，阻燃防火电线电缆多少钱，初期生产企业和工程使用较少，宣威防火电线电缆多少钱，GB 50016—2014《建筑设计防火规范》2015年5月1日正式实施后，明确规定消防线路使用MI电缆，至此MI电缆在国内打开市场。

宣威防火电线电缆多少钱-江南电缆品质优由云南江南电缆科技有限公司提供。云南江南电缆科技有限公司位于中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区春城路米兰国际B座1506。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前江南电缆在耐火、防火材料中享有良好的声誉。江南电缆取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。江南电缆全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。