

蒙自铝芯电缆 铝芯电缆型号 云南滇汇达电缆

产品名称	蒙自铝芯电缆 铝芯电缆型号 云南滇汇达电缆
公司名称	云南滇汇达电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区牛街庄昆北辆小区70栋3单元401
联系电话	13759188130 13759188130

产品详情

6) 敷设灵活性较大

矿物质绝缘电缆可以与普通电缆敷设在桥架上，铝芯电缆型号，同时也可以采用支架明敷，比普通电缆敷设更具灵活性，也节省了电缆桥架的投入，可以降低工程整体造价。

矿物绝缘电缆主要缺点

1) 投资成本高

由于矿物质绝缘电缆外护套是由无缝铜管构成，整体含铜量远多于普通电缆，同时矿物质绝缘电缆的施工工艺对设备要求高于普通电缆，造成矿物质绝缘电缆价格与普通电缆相比高出30%左右。

在电缆行业飞速发展的今天，铝芯电缆价格表，铝芯电缆也在不断地进步，在一些非常特殊的工程里也能看见铝芯电缆的身影。事实如此，铝芯电缆比你想象中的更。

从电气性能来看，在铝芯电缆的截面为铜芯电缆截面的1.5倍时，其电气性能与铜芯电缆一样，实现了相同的载流量、电阻、和压损。此外先进的铝芯电缆绝缘技术你也能将铝芯电缆截面积减少，例如先进的德国紧压技术能使铝芯电缆截面只需在铜芯电缆的基础上增加11%以内就可以达到相同的电气性能，蒙自铝芯电缆，因此敷设铝芯电缆完全可以使用原铜芯电缆敷设管道。

3、导电能力

铝合金导体是在纯铝中加入稀土、镁、铜、铁等元素而形成的一种新型导体材料。众所周知，在铝中加入其他合金元素后，铝芯电缆价格，导电率会下降，但通过过程控制，电导率可恢复到接近纯铝的水平，使其具有与纯铝相似的电流。

三、重量不同

当铝芯电缆和铝合金增加截面以取代铜芯电缆时，重量约为铜芯电缆的一半，安装非常方便。

蒙自铝芯电缆-铝芯电缆型号-

云南滇汇达电缆(推荐商家)由云南滇汇达电缆有限公司提供。云南滇汇达电缆有限公司是云南昆明,电力电缆的见证者,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。在云南滇汇达电缆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创云南滇汇达电缆更加美好的未来。