

# 三菱 三菱通讯线 海跃机电

产品名称	三菱 三菱通讯线 海跃机电
公司名称	深圳市海跃机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡黄田大广发综合楼8楼
联系电话	13590376225

## 产品详情

### 1、设计规范中的相关规定

《电力工程电缆设计标准》对于电缆的计算长度和订货长度做了规定。计算长度应取实际路径长度与附加长度之和，附加长度包括路径地形高差变化，伸缩节或迂回备用裕量、35kV以上电缆蛇形敷设弯曲状的影响、终端或中间接头所需剥截电缆的预留段、电缆引至设备或装置所需的长度。

订货长度对于长距离电缆宜取计算长度，对35kV以下单芯电缆应按相计算，三菱，采用交叉互联等分段连接方式时，应按段开列；对于35kV及以下非长距离时，订货长度宜取计算长度5%~10%作为裕量，三菱通讯线，作为订货长度。

属于矿物绝缘电缆国际标准。6、一般从电缆结构上分辨，矿物电缆都要求有金属护套，只有BBTRZ柔性矿物电缆未含金属护套。矿物绝缘电缆现状想要辨别矿物绝缘电缆质量首先需要用户提升自身对矿物电缆认识水平，不能单单看表面信息。多从侧面了解这家电缆企业及其在电缆行业口碑等重要信息，千万不要贪一时价格便宜，电缆的价格是每天根据铜价上下浮动的；尤其是矿物电缆如果价格低于市场价那就是有问题了，正所谓一分钱一分货；如果质量不过关会给今后埋下安全隐患，后果更严重。

NEC的防火标准由美国国家防火协会(NationalFireProtectionAssiciation-NFPA)发布，三菱电缆，并且每3年修订一次，最近一次于1996年发布。NEC800条款制定了所有安装于建筑物内的通讯电线和电缆必须遵守的4个等级的防火要求。它们还必须用明显的标记标明。这些电缆标记有助于确认安全等级，并且从建筑物检验和危险评估的观点来说也是有价值的。

安全实验室(UnderwriterLaboratories-UL)开发了核实电缆是否符合NEC标准的测试方法。

UL910：用于空气环境中空间传递的电缆和光缆的火焰传播和烟雾浓度的测试。

通过这种测试的电缆被认为是适用于压力通风空间的阻燃级电缆。

UL1666：用于安装在垂直竖井中的电缆和光缆的火焰传播的测试。

所设计的垂直主干级电缆须通过这种测试。

UL1581：电线、电缆和连线的标准。

UL还是ETL都是防火线缆的认证机构

三菱-三菱通讯线-海跃机电(优质商家)由深圳市海跃机电设备有限公司提供。深圳市海跃机电设备有限公司(haiyue888.1688.com)是广东深圳,通讯电缆及光纤的翘楚,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。在海跃机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创海跃机电更加美好的未来。