

耐低温扁电缆 台车电源+网线+同轴随行扁电缆

产品名称	耐低温扁电缆 台车电源+网线+同轴随行扁电缆
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	30.00/米
规格参数	芯线:分色/编号 认证:CE和ROHS 屏蔽:铝箔+镀锡编制网
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

产品详情

行车扁电缆芯线结构采用梅花型排列时：1.自由使用长度大于35M；2.运行速度大于1.6M/s；应考虑在电缆中增加承力元件,承力元件一般为镀锌钢丝绳或纤维绳如芳纶纱等行车扁电缆芯线采用一字型排列时：1.自由悬挂长度大于80M;2.运行速度为4.0m/s-10.0m/s;应考虑在电缆中增加承力元件,承力元件一般为镀锌软钢丝绳。扁电缆使用于工作电压450/750V及以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。绝缘和护套等用复合物，提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。耐寒扁电缆适用于额定电压450/750v及以下传输机械拖链、电缆轨道、台车、电梯、行车、塔吊、起重机、伸缩机械设备等移动电器动力传输线及控制、照明、通讯信路。扁电缆在购买时怎样鉴别质量优劣国家已明令在新建住宅中应使用铜导线。但同样是铜导线，也有劣质的铜导线，其铜芯选用再生铜，含有许多杂质，有的劣质铜导线导电性能甚至不如铁丝，易引发电气事故。目前，市场上的电线品种多、规格多、价格乱，消费者挑选时难度很大。单就家庭装修中常用的2.5平方毫米和4平方毫米两种铜芯线的价格而言，同样规格的一盘线，因为厂家不同，价格可相差20%~30%。至于质量优劣，长度是否达标，消费者更是难以判定。据业内人士透露：电线之所以价格差异巨大，是由于生产过程中所用原材料不同造成的。生产电线的主要原材料是电解铜、绝缘材料和护套料。目前原材料市场上电解铜每吨在5万元左右，而回收的杂铜每吨只有4万元左右;绝缘材料和护套料的产品价格每吨在8000元~10000元，而残次品的价格每吨只需4000元~5000元，差价更悬殊。另外，长度不足，绝缘体含胶量不够，也是造成价格差异的重要原因。每盘线长度，优等品是100米，而次品只有90米左右;绝缘体含胶量优等品占35%~40%，而残次品只有15%。通过对比，消费者不难看出成品电线销售价格存在差异是材质上存在猫腻所致。扁电缆导电线芯采用软结构，确保电缆柔软性能好。绝缘和保护层材料采用丁聚物，提高电缆柔软特性和防腐、耐寒特性。绝缘线芯分色，为敷设安装提供方便。可按顾客需要，在缆芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。扁电缆主要性能（1）电缆额定工作电压：交流450/750V及以下。（2）电缆使用环境温度：-40~70 。（3）电缆小弯曲半径：电缆小边厚度的10倍。（4）成品电缆芯之间经受交流：50Hz、2.5kV试验电压作用5min不击穿。（5）绝缘及护套小抗拉强度：10N/mm²，小断裂伸长率150%，-40 低温卷绕无裂痕，-40 低温拉伸小伸长率20%。公司坚持“以人为本，以诚进取，以客为先，以信取人，以时俱进”的发展理念。竭诚为广大客户提供优良的产品和优良的服务。