## 国标铜芯电力电缆RVV234芯\*1.52.546平方软护套纯铜电线

| 产品名称 | 国标铜芯电力电缆RVV234芯*1.52.54<br>6平方软护套纯铜电线 |
|------|---------------------------------------|
| 公司名称 | 西格码电气股份有限公司                           |
| 价格   | .00/个                                 |
| 规格参数 | 线芯材质:镀锡铜线<br>绝缘材料:橡皮绝缘电力电缆<br>型号:RVV  |
| 公司地址 | 长沙高新开发区麓谷大道627号长海创业基地一<br>楼           |
| 联系电话 | 0731-8476-8677 15211178077            |

## 产品详情

## 产品说明:

国标电缆就是完全按照国标来生产的电线。一般家用、常见的电线都是标准规格性能的,国标规定了常见的5种规格性能。

## 主要衡量标准:

- 1.外观标准,电线上必须有认证标志、制造商、线径等,地线用黄绿色绝缘层
- 2.机械强度
- 3.护套的绝缘(一般大于100M )和耐压强度(500V以下1500V)
- 4.线阻(一定的线径、电导率、长度下不大于一定的电阻)
- 5.高温冲击150度下,低温-30度下电线不得出现开裂等.

- 三国标和非国标的区分: 国标线优等品是100 ± 0.5米/卷, 非标线有的只有80-95多米/卷, 一般以95米居多, 95线说的就是这种95米却标着100米的非标线。
- 1要看.看有无质量体系认证书;看合格证是否规范;看有无厂名、厂址、检验章、生产日期;看电线上是否印有商标、规格、电压等。还要看电线铜芯的横断面,优等品紫铜颜色光亮、色泽柔和,否则便是次品。
- 2要试。可取一根电线头用手反复弯曲,凡是手感柔软、抗疲劳强度好、塑料或橡胶手感弹性大且电线绝缘体上无裂痕的就是优等品。
- 3 称重量。质量好的电线,一般都在规定的重量范围内。如常用的截面积为1.5 mm2的塑料绝缘单股铜芯线,每100 m重量为1.8~1.9 kg;2.5 mm2的塑料绝缘单股铜芯线,每100 m重量为3~3.1 kg;4.0 mm2的塑料绝缘单股铜芯线,每100 m重量为4.4~4.6 kg等。质量差的电线重量不足,要么长度不够,要么电线铜芯杂质过多。
- 4看铜质。合格的铜芯电线铜芯应该是紫红色、有光泽、手感软。而伪劣的铜芯线铜芯为紫黑色、偏黄或偏白,杂质多,机械强度差,韧性不佳,稍用力即会折断,而且电线内常有断线现象。检查时,你只要把电线一头剥开2 cm,然后用一张白纸在铜芯上稍微搓一下,如果白纸上有黑色物质,说明铜芯里杂质比较多。另外,伪劣电线绝缘层看上去似乎很厚实,实际上大多是用再生塑料制成的,时间一长,绝缘层会老化而漏电。
- 5看价格。由于假冒伪劣电线的制作成本低,因此,商贩在销售时,常以价廉物美为幌子低价销售,使人上当。