

## BV50m<sup>2</sup>家用电线价格 BV16m<sup>2</sup>布电线

产品名称	BV50m <sup>2</sup> 家用电线价格 BV16m <sup>2</sup> 布电线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.00/米
规格参数	品牌:天联 型号规格:BV50m <sup>2</sup> 家用电线 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### BV50m<sup>2</sup>家用电线价格 BV16m<sup>2</sup>布电线

装修装璜用电线选用小常识：照明用线选用1平方至1.5平方毫米，插座用线选用2.5平方毫米，空调用线不得小于4平方毫米，建议选用4平方毫米甚至以上。接地线选用黄绿双色线，接开关线选用红、黄、蓝、绿、黑等任一种。

一些常见问题:(希望各位买家能花上几分钟时间认真阅读)

- 1.电线一扎长度:100米,正负误差2-3米;
- 2.电线型号:BV单股,BVR多股,BVV双胶单股,BVVR双胶多股;
- 3.电线常用规格:1平方/1.5平方/2.5平方/4平方/6平方/10平方等;
- 4.BV/BVR区别:BV为单股线,BVR为多股,BVR比BV贵5%左右;
- 5.BVR比BV的好处:1水电拉线施工更方便.2在板弯时不易把线折断;3铜线柔软性更好。

国标GB4706.1-1992/1998规定的电线负载电流值（部分）

- 1平方铜芯线允许长期负载电流为:6A---8A
- 1.5平方铜芯线允许长期负载电流为:8A---15A
- 2.5平方铜芯线允许长期负载电流为:16A---25A
- 4平方铜芯线允许长期负载电流为:25A---32A

6平方铜芯线允许长期负载电流为:32A---40A

8.家庭电路设计，2000年前，电路设计一般是：进户线4—6 mm<sup>2</sup>，照明1.5 mm<sup>2</sup>，插座2.5 mm<sup>2</sup>，空调4 mm<sup>2</sup>专线。2000年后，电路设计一般是：进户线6—10 mm<sup>2</sup>，照明2.5 mm<sup>2</sup>，插座4 mm<sup>2</sup>，空调6 mm<sup>2</sup>专线。

9.电线重量:1.5平方约重2.2公斤,2.5约重3.3公斤,4平方约重4.8公斤,6平方约重6.8公斤,快递以实际重量为准,只供参考.电线火线为红色，零线可选颜色有：红、黄、蓝、绿、棕、白、黑、双色几种。单芯电线1.5平方电线，用于灯具照明，单芯电线2.5平方电线，用于插座。单芯电线4平方电线用于3匹空调以上，单芯电线6平方电线用于总进线，双色线用于接地线。二芯、三芯护套电线是做明线使用，多用于工地上施工用，家装不太用到。三芯护套电线2.5平方可用于柜式空调上用。

BV50m<sup>2</sup> 家用电线 电源线 BV16m<sup>2</sup> 布电线 电线电缆 天津市电缆总厂一分厂