

供应天联牌太阳能板光伏发电接地线BV

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 供应天联牌太阳能板光伏发电接地线BV |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 天联:天联接地线 BVR:太阳能板光伏发电接地线B 天津电线电缆:BV BVR |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

供应太阳能板光伏发电接地线

天津电线电缆，天联牌太阳能板光伏发电接地线BV，天联接地线，BVR

采用BVR黄绿双色线制作，发货快

价格优，本厂接地线全部为起帆国标线，默认孔径5MM，可定制任意孔径和长度，请用户放心订购。

装修装璜用电线选用小常识：BV BVR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) BV BVR

- 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;

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---11A

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 mm²，照明1.5 mm²，插座2.5 mm²，空调4mm²专线。2000年后，电路设计一般是：进户线6—10 mm²，照明2.5 mm²，插座4mm²，空调6 mm²专线

天津电线电缆，天联牌太阳能板光伏发电接地线BV，天联接地线，BVR，天津电缆总厂一分厂销售部郭婷