

铜芯聚氯乙烯导线BV-0.5-1X2.5

产品名称	铜芯聚氯乙烯导线BV-0.5-1X2.5
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	1.80/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:BV-0.5-1X2.5 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

铜芯聚氯乙烯导线BV-0.5-1X2.5mm² 家用电源线

- 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。

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 mm²，照明1.5 mm²，插座2.5 mm²，空调4 mm²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4 mm²，空调6 mm²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。

BV与BVR的区别：

(1) 从生产工艺上说,BV是单芯的，BVR是多芯的，在制作上，BVR比BV复杂一点。

(2) 从价格上说，BV与BVR由于其只在工艺，BVR要比BV贵一点。在国际电工委员上规定的，BVR的范围是从2.5 mm 至 70 mm然而根据我国实际的需要，是和BV一样的。

(3) 在性能上，BV与BVR基本相同，重量上BVR略重一点；

同样，BVR电线根据所选用的材质不同，也分为阻燃电线（ZR-BVR）、耐火电线（NH-BVR）、低烟无卤电线（WDZ-RYJ）。用户根据使用的场合灵活掌握。其中低烟无（低）卤电线在火焰燃烧情况下产生极少量的烟雾，释放的气体不含卤（低卤）元素，无毒（低毒）。当火灾发生时，可大大减少对仪器，设备和人体的危害，因而被广泛应用于高层建筑、医院、大型图书馆、体育馆、防灾指挥调度楼、车站和民用机场、旅客候车室、重点文物保护单位以及地铁、地下商场或人口密集的公共场所。