

金环宇电线电缆有限公司NH-BVR 1.5平方

产品名称	金环宇电线电缆有限公司NH-BVR 1.5平方
公司名称	深圳市金环宇电线电缆有限公司
价格	138.50/卷
规格参数	品牌:金环宇 型号:NH-BVR 规格:1.5平方
公司地址	深圳市宝安区松岗街道潭头西部工业区14栋
联系电话	0755-83999466/85272377/85270199 15919875057

产品详情

金环宇电线电缆有限公司NH-BVR 1.5平方价格

金环宇电线电缆解说 NH-BV与NH-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。

不同场合要用的电线应该如何选择尼？

BV为单芯铜线，较硬，不方便施工，但强度大；BVR为多芯铜线，较软，方便施工，但强度小。BV单芯铜线一般用于较为固定的场所；BVR多芯铜线一般用于有轻微移动的场所。另外，BVR多股线的载流量要比单股线大，价格也高些。通常柜内线可以用BVR，不用这么大的强度，方便接线。

什么是软护套电线尼？下面是金环宇电线电缆小编对于软护套线的介绍：

NH-BVR电线是一种配电柜专用软电线，也叫二次线。采用铜芯聚氯乙烯的绝缘软电线,其应用于固定布线时要求柔软的场所。深受广大电工及建筑装饰人员喜欢。

BVR电线中文名：铜芯聚氯乙烯绝缘软护套电线。电线结构：导体+绝缘。

常用的聚氯乙烯绝缘导线有：BV、BLV、BVR。

字母B代表布线（例如：作室内电力线，把它钉布在墙上），电压：300/500V. 字母V—聚氯乙烯塑料护套（一个V代表一层绝缘两V代表双层绝缘），也就是塑料绝缘层。L代表铝线，无L表示的是铜线。字母R代表软线的意思，要做到软，就是增加导体根数，减少每根线的直径。

结构：导体为铜丝，平均每根铜丝直径小于一毫米。

金环宇电线电缆NH-BVR产品参数：

产品结构：导体+绝缘。导体主流材料多为无氧铜，由多股铜丝组成，绝缘则为PVC；

执行标准：JB8734-98/GB5023-2008；

质量标准：3C认证；

额定电压：电线浸水1小时，经受交流50Hz250V（450/750V）、2000V（300/500V）电压实验5分钟不击穿。

工作温度：正常工作温度不超过70℃，BVR-105型工作最高温度则为105℃，电线的敷设温度应不低于0℃；

允许弯曲半径：电线外径（D）小于25mm者不小于4D；电线外径（D）为25mm及以上者应不小于6（D）。

颜色：红、黄、蓝、绿、黑、棕、黄绿、白等，可根据要求定制；

用途：适用与交流额定电压450/750V及以下动力、日用电器、仪器仪表及电信设备等线路，且多用于各种机械设备当中，弯曲性较强。

想了解更多电缆资讯可登录深圳市金环宇电线电缆有限公司相关网站；

金环宇电线电缆-官网<http://www.jinhuanyu.net.cn/>

金环宇电线电缆-阿里巴巴<http://jinhuanyu2011.1688.com>

金环宇电线电缆-慧聪网<http://szjinhuanyu.b2b.hc360.com/>

金环宇电线电缆-中国建材网<http://szjinhuanyu.bmlink.com>

金环宇电线电缆-环球经贸网<http://jinhuanyu.cn.nowec.com>

金环宇电线电缆-商虎中国<http://jinhuanyu.co.sonhoo.com>

广东环威电线电缆-安防展览网<http://www.gdhuanwei.net/>

