

起帆电线电缆NH-BV35

产品名称	起帆电线电缆NH-BV35
公司名称	上海宇畅电线电缆有限公司
价格	2379.00/卷
规格参数	品牌:起帆 型号:NH-BV35 芯数:7
公司地址	上海市金山区亭林镇金明村5组2042号
联系电话	021-52901966 13301700256

产品详情

品牌	起帆	型号	NH-BV35
芯数	7	护套材质	聚氯乙烯
电线最大外径	10.9 (mm)	绝缘厚度	0.3 (mm)
标称截面	35 (mm ²)	用途	各种移动设备和工具
线芯材质	紫铜线	产品认证	CCC
电压等级	0.6/1KV	绝缘材料	聚氯乙烯

铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (bv) 一、基本介绍

名称/简称:	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (bv) /铜单线、塑
主要原材料:	原铜及pvc料
规格范围:	0.5 mm ² 至 630 mm ²
额定电压:	0.5 mm ² 至 1.0 mm ² 电压范围是300/500v , 1.5 mm ² 使用范围是450/750v
工作温度:	bv-105 型不超过90 ,其它不超过70 ,敷设
现行标准:	gb/t 5023.1-2008 (jb/t 8734-2008)
产品认证:	国家强制性认证 (ccc)
包装规格:	100米/卷 (塑料薄膜包装)

二、产品使用范围 (用途)

本产品适用于交流额定电压450/750v及以下的动力装置的固定敷设。如家装照明。固定布线可用于室内明敷、穿管等场合。为了方便在安装过程中的区别,可分为红、黄、蓝、绿、黑、白、双共七种颜色。

bv电线根据所选用的材质不同,还分为阻燃电线 (zr-bv)、耐火电线 (nh-bv)、低烟无卤电线 (w dz-bv)。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。

有关电线阻燃与耐火的区别可参考我公司新闻动态-
电线电缆知识里的有关“电线电缆耐火和阻燃区别”。

三、结构组成

技术性能敷设注意事项

- 成品绝缘线和成品电线，放在 20 ± 5 的温水中至少1h后，能经受国家规定的电压试验。
- 电线具有良好的电气绝缘性能、科学性能和不延燃性能，质量可靠，方便耐用。
- 成品电线的绝缘或护套表面上应有生产厂名、截面型号和电压的连续标志。