

绝缘电线电缆 电线电缆 东风电缆

产品名称	绝缘电线电缆 电线电缆 东风电缆
公司名称	广州市东风电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区炭步镇东风工业园
联系电话	13580590101

产品详情

广州市东风电缆有限公司始创于1992年，是一家拥有1新的全套自动化生产设备，生产技术及配套各种检测仪器的电线、电缆专业制造企业，座落于交通方便的广州市花都区炭步镇，工厂占地面积为30000多平方米，注册资金5000万，总投资2亿元。

本公司主要生产：绝缘电力电缆、铠装电力电缆、控制电缆、矿物电缆、特种电缆、低压无卤电线电缆、铝绞线和钢芯铝绞线、B和R系列绝缘电线电缆以及阻燃耐火电线电缆等特种电缆2000多种规格产品。

的质量，完善的服务体系，赢得了企业规模的不断发展，卖电线电缆，销售业绩的不断提高，在工厂的质量管理产品售后服务中，努力实现顾客满意度100%承诺。

电缆的规格型号代表的含义

型号含义：

R - 连接用软电缆（电线），软结构。

V - 绝缘聚。 V - 聚绝缘 V - 聚护套

B - 平型（扁形）。

S - 双绞型。 A - 镀锡或镀银。

F - 耐高温

P - 编织屏蔽 P2 - 铜带屏蔽 P22 - 钢带铠装

YJ—交联聚乙烯绝缘

注：型号中W表示户外型。

V—聚绝缘或护套

ZR—阻燃型

NH—耐火型

WDZ—无卤低烟阻燃型

WDN—无卤低烟耐火型

型号、名称

RV 铜芯绝缘连接电缆（电线）

RVS 铜芯聚绞型连接电线

RVV 铜芯聚绝缘聚护套圆形连接软电缆

RV - 105 铜芯耐热105oC聚绝缘聚绝缘连接软电缆

BV 铜芯聚绝缘电缆（电线） BLV 铝芯聚绝缘电缆（电线）

BVR 铜芯聚绝缘软电缆（电线）

BVV 铜芯聚绝缘聚护套圆型电缆（电线）

BLVV 铝芯聚绝缘聚护套圆型电缆（电线）

BVVVB 铜芯聚绝缘聚护套平型电缆（电线）

广州市东风电缆有限公司始创于1992年，是一家拥有1新的全套自动化生产设备，阻燃电线电缆，生产技术及配套各种检测仪器的电线、电缆专业制造企业，绝缘电线电缆，座落于交通方便的广州市花都区炭步镇，工厂占地面积为30000多平方米，注册资金5000万，总投资2亿元。

本公司主要生产：绝缘电力电缆、铠装电力电缆、控制电缆、矿物电缆、特种电缆、低压无卤电线电缆、铝绞线和钢芯铝绞线、B和R系列绝缘电线电缆以及阻燃耐火电线电缆等特种电缆2000多种规格产品。

的产品质量，完善的服务体系，赢得了企业规模的不断发展，销售业绩不断提高，在工厂的质量管理产品售后服务中，努力实现顾客满意度100%承诺，展望在今后销售业绩中会更上一个新的台阶，为发展电力事业工作而努力奋斗，秉承“质量，信誉，顾客至上”的宗旨为广大客户服务。

家装电线有什么选择标准：

应注意以下几点：

- 1、看导体，导体有光泽，直流电阻、导体结构尺寸等符合国家标准要求。符合国家标准要求的电线电缆产品，不论是铝材料导体，还是铜材料导体都比较光亮、无油污，因而导体的直流电阻完全符合国家标准，具有良好的导电性能，安全性高。
- 2、看检验报告。电线电缆作为影响人身、财产安全的产品，监督部门检查。因此，销售商应能提供出质检部门检验报告，否则，一直以来被列为政1府监督检查重1点，正规生产厂家按周期接受监督产品质量的好坏就缺乏依据。
- 3、看产品的质量。住房装满用电线一般使用铜芯塑料绝缘电线。电线的导体是用纯铜制造的，在选购时，可以从电线的两头观察导体的颜色，或者剥去一段塑料护套观察，导体颜色应明亮，不应发暗，也不应太硬。
- 4、选择适当的规格，考虑到日后家用电器数量的增加和功率的加大，电线选择相应的规格，并留有一定余量。安装时电线尽量不要有接头。（进户线6或10平方铜线，厨房4平方铜线，卫生间插座4平方铜线，电热水4或6平方铜线，空调4平方铜线，照明回路2.5平方铜线，客厅及卧室插座2.5平方铜线。）

BV是通常说的硬线，电线电缆，主要用于供电、照明、插座、空调，适用于交流电压450/750V及以下动力装置、日用电器、仪表及电信设备用的电缆电线。硬线有一定的硬度，在折角，拉直方面会更加方便一些。

BVR是通常说的软线，适用于交流电压450/750V及以下动力装置、日用电器、仪表及电信设备用的电缆电线，如配电箱。软线相对硬线制作较复杂，高频电路软线比硬线载流量大。这两种线绝缘是相同的，区别在于线芯一硬一软（R），平方数相同的情况下，软线载流量稍大；就施工而言，硬线容易施工，软线好弯折、但也不易固定，弯折多也会损害电线的寿命，所以家装暗线一般使用硬线，即BV线，一些临时用线、外部线路绕来绕去的一般选软线即BVR。

这两种线的绝缘层相同，唯1不同的就是线芯一软一硬，尾后的那个字母R就是软线的意思，在导线的截面积相同的情况下，软线的载流量略大于硬线。在导线截面积选择合理的前提下，这点我们一般可以忽略不计，主要是从施工的角度来考虑，硬线比较容易施工，软线要麻烦一点。

安装电线需要注意的问题

- 1、使用时请先检查电线绝缘或外套外观，以防运输或保管不善造成损伤而影响使用效果。

- 2、电线应在室温不低于0 C时敷设,且弯曲半径不小于电线外径的6倍,以防开裂。
- 3、电线的长期允许工作温度应不超过70 C,特殊规格(阻燃或耐火线)除外。
- 4、根据线路输送电流大小及使用时环境温度高低,选择载流量适合的导体截面,以策安全。

如室内照明线(二相)可使用BV1.5平方毫米的,电源插座(小于2000W回路、三相)可使用BV2.5平方毫米的。1匹或以下空调器回路(三相)一般帮要用1.5平方毫米的,更大功率的应该用2.5平方毫米的甚至截面更大的电线。

- 5、为确保住宅的安全水平,应采用多路分支配电回路设计。
- 6、使用时,电线表面不得接触热源。

7、火线、地线、零线的知识要深知,根据需要选择正确适当颜色的电线。按我国现行标准,GB2681中第3条依导线颜色标志电路时,一般应该是相线:A相用黄色、B相用绿色,C相用红色,零线用淡蓝色,控制线用白色,接地线用黄绿相间(双色)

广州市东风电线电缆有限公司是一家集专业设计、生产、销售、电工解决方案提供为一体的中型企业。在公司有序经营中我们一直秉承“协作互信、传承带教、纪律严明、诚信务实”的价值理念。成为了南方电网、广东电网、保利置业、恒大地产、万科地产、雅居乐地产、格力集团、美的集团等企业的材料供应商,充分体现了我公司产品在行业中享有较高的声誉和度。本公司主要生产产品有:铜芯绝缘电线、铜芯聚氯乙烯护套软电缆、铝芯塑料绝缘电线、铜芯聚氯乙烯绞型软线、铜芯聚氯乙烯绝缘(铠装)电力电缆、护套控制电缆等。

BV单芯电线和BVR多芯电线的区别:

- 1、BV线和BVR线1大的区别在于,BV线是单股的硬铜线;BVR线是多股的软铜线,即:增加导体根数,减少单根导体直径,单根导体直径小于1毫米。
- 2、在制作工艺上,BVR在拉丝的时候,其单股线比较细,对工艺的要求也会更高。
- 3、在电流上,因为导体的“趋肤效应”,同样截面积的电线,多股的要比单股的载流量更高。
- 4、所以,同样截面积的BVR线会比BV线要贵15%-20%左右。

BV电线适用于家中照明、冰箱、洗衣机等家用电器的用线需求,也可以用于动力装置、仪表及电信设备等。

BV电线简称塑铜线,具有抗酸碱、耐油性、防潮、防霉等特性,可以说是家装电线的基础款,经济实惠

当首1选。作为市场上性价比较高的明星产品，东风的BV电线成为了大多数消费者装修的首1选，还不快去收了它！N-BV电线从代号上可以看出来，这一类比铜塑线多了一个N，即为“耐火”。

适用于家装时各种隐蔽、更换检修电线不易的空间，相比于BV电线，N-BV电线更适合消防意识强烈的用户群体。装修的时候在墙体内、木地板下埋进线路的时候，就注定了N-BV电线低调且使命不凡的一生。

耐火，即为防火，并不是说烧不着，而是当发生火灾时，能保证电线在一段时间内安全运行，以便进行紧急消防、抢救或人员疏散逃离工作，减少火灾损失。相比事后诸葛亮，我相信大家更关心的是如何将安全隐患防止于未然，因此耐火选首N-BV电线。

绝缘电线电缆-电线电缆-东风电缆(查看)由广州市东风电缆有限公司提供。广州市东风电缆有限公司(www.dongfeng-cable.com)位于广州市花都区炭步镇东风工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前东风电缆在电气设备用电线电缆中享有良好的声誉。东风电缆取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。东风电缆全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。