

阻燃铜芯聚乙烯绝缘层软电缆电线WDZ-BVR

产品名称	阻燃铜芯聚乙烯绝缘层软电缆电线WDZ-BVR
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

WDZ-

BVR阻燃铜芯聚绝缘层软

电缆电线，简称塑铜线，全称铜芯聚氯乙烯绝缘布电线

。B代表类别为布电线，V

代表绝缘为聚氯乙烯。适用于交流电压450/750V及以下动力装置、家用电器、仪表及电信设备用的电缆电线

。

BV线分为：ZR-BV 和NH-BV。

其它：

BV软线用BVR表示，BV橡铜线用BX表示，BV橡铝用BLX表示，BV塑铝用BLV表示，耐火BV线用NH-BV表示，阻燃BV线用ZR-BV表示

WDZ-BVR阻燃铜芯聚绝缘层软电缆电线用途

一般用途单芯硬导体无护套电线，

适用于交流电压450/750V及以下动力装置、家用电器、仪表及电信设备用的电缆电线。

用途普通绝缘电线，家用电线，是最常用的电线类型。以100平米的新房为例，4平方的铜芯BV电线200米，2.5的400米，1.5的300米，1.5平方的铜芯BV双色电线100米。以上说的是不吊顶装修，如果要吊顶的话1.5的线还要的多一点BV线径方数还有几种：0.2 0.3 0.4 0.5 300 400平方。

WDZ-BVR阻燃铜芯聚绝缘层软电缆电线特性

具有抗酸碱、耐油性、防潮、防霉等特性。

WDZ-BVR阻燃铜芯聚绝缘层软电缆电线型号名称

1.分类和用途是用来分布电流用的，属于布电线类，用字母“B”表示；

2.导体材料是铜，用字母“T”表示，铜芯导体省略表示；

3.绝缘材料为聚氯乙烯，用字母“V”表示；

4.布电线结构简单，除上面三点，有的还有护套，护套材料为聚氯乙烯也用字母“V”表示；护套材料为橡胶就用字母“X”表示。没有护套以及后面没有的就不用表示。

如BVV表示铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆型电线。

常用型号

BV线通常用绝缘层中心金属导体横截面积来区分型号规格。（比如4平方BV线铜芯横截面直径为2.25毫米，根据圆形面积计算公式 $S = \pi r^2 = 3.976$ 平方毫米）

常用bv线型号：0.75平方，1平方，1.5平方，2.5平方，4平方，6平方，10平方，16平方，25平方，35平方，50平方，70平方，95平方，120平方，150平方，185平方，240平方等

颜色

常用的BV线颜色有：红色、黄色、蓝色、绿色、黑色、白色、双色（黄、绿）、棕色。

执行标准

bv塑铜线的产品执行标准

GB/T5023-2008

本标准等同于IEC 60227-1997，JB/T 8734-2016本标准等同于IEC 227-1979 科氏力质量流量计由(传感器)、(变送器)和(显示器)三个部分组成。5按(传播声道)分，超声波流量计可分为单声道和多声道，其中多声道又分为(双声道)、(四声道)、(八声道)。5用浮筒式液位计测量液位时的测量范围就是(浮筒长度)。5要把浮筒室的放空阀打开时，必须先把上下游的(切断阀)关闭。5常见的恒浮力式液位计有(浮球液位计)、(浮子钢带液位计)和磁耦合浮子式液位计。5安装外浮筒液位计的连接方式有(侧-侧)、(顶-侧)、(底-侧)、顶-底四种。大家先看通电延时时间继电器的触点的图形符号：通电延时时间继电器的触点看圆弧，圆弧向圆心方向移动，带动触点延时动作。再看断电延时时间继电器的触点的图形符号：断电延时时间继电器的触点也是看圆弧，通电后触点动作。断电后，圆弧向圆心方向移动，带动触点延时复位。其实在继电器中，有些时间继电器还带有瞬时动作触点，这些触点跟常用继电器触点一样，功能都差不多的通电动作，断电恢复原始状态。所用各种型号延时继电器可分为直流DC（12V24V110 等等），交流AC（24V36V110 220V380V）二者都是根据客户需要而制作，在使用时千万注意，二者的工作电压都有等级排序的。