

## 多芯电缆1.5mm

产品名称	多芯电缆1.5mm
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
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

多芯电缆1.5mm规格及标准 一、bvr电线标准 1、BVR电线的执行标准是JB/T8734.2-2012，常用于450/750V及以下的电器连接线，可生产范围在0.75-300之间

- 2、常用的6种颜色分别是红、黄、绿、蓝、黑、黄绿(地线)
- 3、BVR的结构是由铜芯导体和PVC绝缘组成的 4、芯数多，直径小，主要为了突出电线的软性结构
- 5、长期工作温度是70℃，敷设时环境温度不能低于0℃，必要时应该预热
- 6、可生产ZC阻燃型、NH耐火型、WDZ低烟无卤型这三种不同性质的BVR电线
- 7、允许的弯曲半径4D 25 6D(D是电线的外径) 多芯电缆1.5mm规格 B是指归类属于布电线，用字母B表示。V是指PVC聚氯乙烯，也俗称“塑料”。R是指软的意思，要做到软，就要增加导体根数。

多芯电缆1.5mm规格及标准 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。多芯电缆1.5mm 恒电流斩波器的原理如下图所示，额定电流或设置的驱动电流值为 $I_0$ 时，加电压在绕圈上，若超过所设定的电流值 $I_0$ ，则把所加的电压V关断，使电流减少，若低于所设定的电流值 $I_0$ ，则把所加电压V打开，使电流再增加至所设定的电流值 $I_0$ .....如此反复，使 $I_0$ 为恒定电流。左图中，V以及I表示1相关断的电压、电流，1相电压加到 $t_1$ 秒时间区间。如果步进电机低速转动时，不用恒电流斩波器驱动，当流过电机线圈的电流超过额定电流时，电机会产生很高的温升，有可能会烧毁。