低烟无卤铜芯聚氯乙烯绝缘单芯电线WDZ-BV

产品名称	低烟无卤铜芯聚氯乙烯绝缘单芯电线WDZ-BV
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-BV低烟无卤铜芯聚氯绝缘单芯电线类型 硬芯为BV.软芯为BVR

BV线分为: ZR-BV 和NH-BV。

ZR-BV: 铜芯聚氯绝缘阻燃电线:绝缘料加有阻燃剂,离开明火不自燃。阻燃BV线又分为A、B、C、三个等级,其中A类,以此类推,最常用的为ZR-BV。

NH-BV:铜芯聚氯绝缘耐火电线:正常着火情况下还可以正常使用。

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-BV低烟无卤铜芯聚氯绝缘单芯电线用途

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、日用电器、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。

特性

具有抗酸碱、耐油性、防潮、防霉等特性。

WDZ-BV低烟无卤铜芯聚氯绝缘单芯电线名称

- 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,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 表示铜芯聚氯绝缘聚氯护套圆型电线。

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= *r*r=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

WDZ-BV低烟无卤铜芯聚氯绝缘单芯电线执行标准

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 其中MB0.0相当于三菱plc的M 0,而MB0可以认为是三菱PLC的D0,很显然,他们是你中有我,我中有你的关系。所以,写程序前一定要做好规划,避免地址重叠。这就是西门子博途软件平台的寻址方式,很显然,他有重叠的部分,这是我们要注意的,也是和日系PLC的不同,也可以说是欧系PLC的一个大陷阱。比如,MW1和MW0MW2有重叠的部分,我们使用了MW1之后,为了避免地址重复,就不要再使用MW0和MW1了。 无论你是想简装还是想豪装,水电改造在装修中的地位都是至高无上的。在连背景墙都需要画一份设计图的今天,怎么能如此轻视水电改造呢?在水电改造的设计中,设计者需要把握好以下八个原则。注:一定要在做好设计图后再进行施工,设计图要一直保留,验收时不要忘记收回来(如果在施工中做了改动,也要在设计图上标注出来)。电1.宁多勿少这里不是让你盲目的多安装插座,而是当你在纠结要还是不要的时候,要坚定的选择要——值得纠结,证明它有被需要的可能。