

黄绿接地线BVR 16MM2

产品名称	黄绿接地线BVR 16MM2
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

黄绿接地线BVR 16MM2BV简称塑铜线，名称为：一般用途单芯硬导体无护套电力电缆。BV：B代表是类别：布电线，V代表绝缘为：聚氯乙烯。额定电压：<1.5mm² 300V/500V； 1.5mm²; 450V/750V。导体：单股铜导体 绝缘：聚氯乙烯混合料（PVC）。标示颜色：红、白、蓝、绿、棕、灰、黑... 截面积：0.2-240mm²。1、BV线又分为：ZC-BV和N-BV.2、ZC-BV:铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃电线：绝缘料加有阻燃剂，离开明火不燃烧。3、ZC-BV：阻燃BV线又分为A、B、C、D四个等级，其中A类，以此类推，***常用的为ZC-BV。4、N-BV：铜芯聚氯乙烯绝缘耐火电线：正常着火情况下还可以正常使用。5、BV线学名：铜芯聚氯乙烯绝缘电线

黄绿接地线BVR 16MM2导线：导体为裸铜丝绞合符合 GB/3956 第5种或第6种。绝缘：PVC/c型聚氯乙烯绝缘符合 GB/5023.1 与 GB/t1185颜色：无优先选用色谱，可根据客户要求定制颜色

黄绿接地线BVR 16MM2应用标准：GB5023.3，IEC60227.3(60227 IEC 05)
额定电压：450/750V测试电压：2500V弯曲半径：固定敷设：
6*D(电缆外径)使用温度：固定敷设：-10C- 70C抗辐射强度：8*107cj/kg阻燃性：
通过GB/T18380 阻燃测试

黄绿接地线BVR 16MM2铜芯常用的分两种一种是BV线（线内铜线是单股线，有些大横截面积的BV线是由多股粗铜组成的），另一种是BVR线。电线电缆的线芯都是用平方毫米表示，是指线芯的横截面积。因为电线的载流量和横截面积有关系，所以用平方毫米来表示。你或许会说，那也可以用直径来表示嘛。是的，对于常用的圆型线芯来说，是可以用的。

直径表示。