广东矿物质防火电力电缆批发价格

生成日期: 2025-10-24

WDZN-KYJY:全称: 低烟无卤耐火阻燃交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆。它们的字母含义:

WD:无卤低烟[]ZN[]阻燃耐火[]K[]控制电缆代号[]YJ[]电缆绝缘材料为交联聚乙烯[]Y[]电缆护套为聚乙烯护套,铜导体省略代号,该电缆目前只有企业标准及参照[]GB9330-88,GF/T12706-2002[]下面就由欧能电缆给大家介绍KYJY电缆的特性:

- 1. 直流电阻**□20℃□0.4mm**铜线,小于等于148**Ω/km□0.5mm**铜线小于等于95**Ω/km**□
- 2. 绝缘电气强度:导体之间1min□1kv不击穿,导体与屏蔽1min3kv不击穿。
- 3. 绝缘电阻:每根芯线与其余线芯接地,控制电缆大于10000mΩ.km∏HYAT电缆大于3000mΩ.km∏
- 4. 工作电容; 平均值52**±2nF/km**□
- 5. 远端串音防卫度□150KHZ时指定组合的功率平均值大于69db/km□

适用于额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路等场合、传输低频、模拟信号、开关量__KYJV主要用于控制电缆方面,而YJV是传输动力的电力电缆,电压在0.6/1KV__

"线"牵万家,一"缆"生活。广东矿物质防火电力电缆批发价格。

BVV线和RVV线都是护套线,它们两者的区别?欧能电缆给大家简单的讲述:

护套电线类型一般分为有BVV线和RVV线,其中,它们的型号字母B表示布电线[R为软线软结构的意思[V塑料中的聚氯乙烯绝缘[V塑料中的聚氯乙烯护套,其实这两种电线在其本质上是相同,都是属于护套电线,但是进行分别的话,它们在类别上和构造上会有一定的区别,比如说BVV线属于硬护套线,而RVV线属于软护套线。

BVV线和RVV线在类别有什么不同?

BVV电缆全称铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形护套线,又称轻型聚氯乙烯护套电缆,俗称硬护套线□RVV电缆全称轻型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆,又称轻型聚氯乙烯护套软线,俗称软护套线。

BVV线和RVV在构造上有什么区别?

BVV线为内部单根截面较大的铜线□RVV内部为单根截面较小的铜线,都是2*1.5的护套□BVV内芯是单根的铜丝BVV□有2个内芯,每个内芯的截面是1.5,而每个内芯是1根直径为1.38的铜丝。

RVV内芯是很多小细丝组成的[RVV2个内芯,每个内芯的截面是1.5.但是每个每个内芯里有30根直径为0.25mm的铜丝组成,所以BVV比RVV硬。

BVV线比RVV线硬□RVV电缆是软护套线,而BVV线则为硬护套线,但是较为价格来说□BVV线价格会更高一些。 广东矿物质防火电力电缆批发价格电线电缆生产厂家,全国供货。

电线是传输电能的导线,市面上的电线种类有很多种,用途也不一样,为了区别这些电线的种类,所以使用了专门的字母以示区别,那么电线字母代表什么线呢?

欧能电缆在这里简单讲解□1.A表示的是安装线□B表示的是布电线□C表示的是船用电缆□K表示的是控制电缆□N表示的是农用电缆□R表示的是软线□U表示的是矿用电缆□Y表示的是移动电缆□JK表示的是绝缘架空电缆□M表示的是煤矿□ZR表示的是阻燃型□NH表示的是耐火型□ZA表示的是A级阻燃□ZB表示的是B级阻燃□ZC表示的

以上就是关于电线字母表示为什么线的介绍,希望可以帮助到大家。电线的种类有很多,对应的字母都是不同的,所以选购电线的时候,一定要查看清楚电线字母,了解字母表示为的意思,然后根据自己的需求来购买电线。

"相信大家经常听到周围的人把所有的电线电缆都称为电线,其中大部分电力电缆也被统一化了。其实严格上来讲,这是不正确的。电缆和电线在尺寸、结构、用途和特性上有很多不同,所以两者不能混为一谈。接下来,四川欧能电缆为您讲解下电力电缆跟普通电线的构造有何不同。"

一、材料的区别普通电线用于承载电流的导电金属线材。有实心的,但也有绞合的或箔片编织的等各种形式。根据绝缘条件,它可分为两类:裸电线和绝缘线。电缆由一根或多根相互绝缘的导电线芯置于密封护套中构成的绝缘导线。电线和电缆的区别是,电线的尺寸一般比较小,结构相对简单,但有时也将电缆归入广义的电线之列。二、使用的区别裸电线不包任何绝缘或保护层的电线。除了作为传输电能和信息的导线外,还可用于制造电机和电器的构建以及连接线。一般采用铜、铝、铜合金、铝合金。根据其用途,电缆可分为电力电缆、通信电缆和控制电缆。

三、结构性区别电力电缆与普通电线的主要区别在于电缆尺寸大、结构复杂。电缆主要由以下四组组成。导电线芯:用高电导率材料制成;绝缘层:用作电缆的绝缘材料应当具有高的绝缘电阻,高的击穿电场强度,电缆常以绝缘材料分类。

真心做电线,真"芯"更安全。

四川欧能电缆为大家简单讲解BVR与BV电线区别□BVR是一种配电柜常用软电线,也叫二次线(中文全称为铜芯聚氯乙烯绝缘软护套电线)。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合。深受广大电工及建筑装饰人员喜欢。(1)从生产工艺上说,BV是单芯的□BVR是多芯的,在制作上□BVR比BV复杂一点。(2)从价格上说□BV与BVR由于其只在工艺□BVR要比BV贵一点。在国际电工委员上规定的□BVR的范围是从2.5 mm 至 70 mm然而根据我国实际的需要,是和BV一样的。(3)在性能上□BV与BVR基本相同,重量上BVR略重一点;同样□BVR电线根据所选用的材质不同,也分为阻燃电线□ZR-BVR□□耐火电线□NH-BVR□□低烟无卤电线□WDZ-RYJ□□用户根据使用的场合灵活掌握。其中低烟无(低)卤电线在火焰燃烧情况下产生极少量的烟雾,释放的气体不含卤(低卤)元素,无毒(低毒)。当火灾发生时,减少对仪器,设备和人体的危害,因而被广泛应用于高层建筑、医院、大型图书馆、体育馆、防灾指挥调度楼、车站和民用机场、旅客候车室、重点文物保护场所以及地铁、地下商场或人口密集的公共场所。我用"芯",你放心——欧能电缆。广东矿物质防火电力电缆批发价格

欧能电缆,厂家直销,质优价低,放心选择!广东矿物质防火电力电缆批发价格

JHS电缆是什么电缆?

JHS是一种具有专业防水作用的防水电缆。专业上叫作铜芯防水橡胶型软电缆,我们通常称之为潜水泵防水橡胶软电缆。主要是水下电能传输之用。比如我们经常用到的潜水泵用线、地下采煤用线及水下灯光等一些用线,其具有较好的电气绝缘性和良好的防水性。

JHS电缆的组成结构:导体:是由多跟细软的裸铜丝或者是镀锌铜丝绞合在一起组成。绝缘:采用的是特殊的防水绝缘软橡胶,或者是一些防水型的硅橡胶材料。填充:强度高、抗机械力的黄麻绳或者是复合纤维绳或者是防水型橡皮。包带:上面缠绕上一层普通的阻水带,但是如果有金属屏蔽的话,不在缠绕上阻水带。护套:采用的是一种特殊的防水型橡皮,颜色也多是为黑色或者白色□JHS橡套电缆的使用条件:1、主要用于额定电压为300/500V的潜水机上的电力线路中。2、常用的电缆芯数有单芯、双芯、三芯、四芯、五芯、3+1芯、3+2芯,以及导体常用的截面积为1.5——300mm2□3□由于电缆使用场合的特殊性,因此电缆在正常工作时的最高工作温度不超过65℃。望大家对欧能电缆的支持和关注。

广东矿物质防火电力电缆批发价格

四川欧能电缆集团有限公司一直专注于公司主要产品有:风力发电用电;核电站电缆;光伏电缆;电动汽车充电用电缆;轨道交通用电缆;光纤复合中低压电力电缆;石油平台用电缆;柔性无机矿物绝缘防火电缆(含铜护套、铝护套、非金属护套);中压耐火、阻燃电缆(耐火 950℃、750℃);阻燃 B1 级电线电缆(含电力电缆、控制电缆、布电线);双绝缘环保电缆;耐高温电缆;计算机电缆;额定电压 35kV 及以下铜芯、铝芯、铝合金芯导体挤包绝缘电力电缆(包含 1kV 及以下预分支电);塑料绝缘控制电缆;额定电压地址:四川省遂宁市蓬溪经开区上游片区经二路450/750V 及以下塑料绝缘电线电缆;以及各类低烟无卤、阻燃、耐火电线电缆等150 多个产品种类。,是一家电工电气的企业,拥有自己**的技术体系。一批专业的技术团队,是实现企业战略目标的基础,是企业持续发展的动力。四川欧能电缆集团有限公司主营业务涵盖防火电缆,高压电缆,低烟无卤电缆,铝合金电缆,坚持"质量保证、良好服务、顾客满意"的质量方针,赢得广大客户的支持和信赖。公司深耕防火电缆,高压电缆,低烟无卤电缆,铝合金电缆,正积蓄着更大的能量,向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。