四川矿物质防火电力电缆批发价格

生成日期: 2025-10-21

四川欧能电缆集团有限公司诞生于21世纪新时代,创建于2007年,公司是集电缆产品研发、设计、制造、销售于一体的国家高新技术企业和四川省重大技术装备制造基地的头家企业。

公司主要产品有:风力发电核电站电缆、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、柔性无机矿物质绝缘防火电缆、中压耐火、阻燃电缆(耐火950度、750度)、阻燃B1级电线电缆、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、塑料绝缘控制电缆、以及各类低烟无卤、阻燃、耐火电缆等150多个产品种类。

下面由我介绍电缆YJY与YJV的区别:

- 一、从命名上,两者的护套材料不同[]YJV聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆[]YJY聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆。
- 二、从价格上[]YJY电缆绝缘及护套都是由聚乙烯护套组成,而交联聚乙烯料价比聚氯乙烯料价格高,因此造就了YJY电缆成本高。
- 三、从工作温度[Y]Y交联聚乙烯的工作温度不得超过90度,而聚氯乙烯的工作温度不得超过70度。
- 四、从特性上[]YJY比YJV耐水性、耐低温好、而YJV则比YJY阻燃性较好。

| 真心做电线,真"芯"更安全。四川矿物质防火电力电缆批发价格 |
|---|
| WDZN-BYJ电线是低烟无卤阻燃耐火线,低烟无卤,指绝缘、保护层材料在火焰中燃烧产生的有毒烟雾在要求的数值以下,用于较大公共场合(如大型商场)配电。 |
| 而WDZN-BYJ(F)是什么电线呢□1□WDZN-BYJ(F)全称是低烟无卤阻燃耐火型铜芯导体(辐照)交联聚乙烯绝缘电线电缆,常用于轨道交通□2□WDZ-BYJ(F)指的是一种电线,指铜芯辐照交联低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电 |

线□(WD□低烟无卤,指绝缘、保护层材料在火焰中燃烧产生的有毒烟雾在要求的数值以下,用于较大公共场合(如大型商场)配电□Z□表示阻燃□BYJ□是交联聚乙烯绝缘的电线)□3□WDZ-BYJ(F)R或WL-BYJ(F)R软铜芯辐照交联低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线电缆,固定布线要求柔软场合。

以上内容就是欧能电缆简单讲解的WDZN-BYJ和WDZN-BYJ(F)电线区别,希望对大家有所帮助。 四川矿物质防火电力电缆批发价格电线电缆好坏,质量决定成败。

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。

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。欧能电缆,点亮万家灯火。

WDZB-RYYSP环保电缆,欧能电缆简单介绍下其名称、执行标准、使用特性和主要技术指标:

- 一、名称:无卤低烟阻燃交联聚烯烃绝缘环保软电缆。 低烟无卤电线电缆在火焰燃烧情况下产生极少量烟雾,释放气体不含卤元素无毒,当火灾发生时,可减少对仪器设备和人体的危害,因而用于高层建筑。医院、大型图书馆、体育馆、车站、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。
 - 二、执行标准[GB9330-88 Q/WTL11-2003]
 - 三、使用特性: 1. 电缆额定电压U0/U□450/750V□交流聚烯U0/U为0.6/1KV□
 - 2. 电缆长期工作温度为: -20℃、-90℃、-40℃、-105℃。
- 3. 推荐弯曲半径:无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍,有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。
 - 四、主要技术指标: 1. 电缆应经受环境温度下工频电压试验3KV\\Smin不击穿。
 - 2. 电缆的透光率应符合。
- 3. 电缆的不延燃性(阻燃特性)应通过GB12666.5-90中B类成本燃烧试验,单根电线电缆垂直燃烧试验应通过GB12666.2-90□
 - 4. 卤酸气体释放量,符合IEC754-1□
 - 5. 燃烧气体的PH值和导电率,符合IEC754-2,PH≥4.3□

| 我用"芯",你放心——欧能电缆。四川矿物质防火电力电缆批发价格 |
|--|
| 用欧能电线,享幸福生活。四川矿物质防火电力电缆批发价格 |
| |
| 大家知道电缆的敷设方式吗?四川欧能电缆给大家简单的介绍下敷设方法: |
| |
| 直埋、电缆沟、排管、水平定向钻(拖拉管)、水平顶管、电缆桥架。 |
| |
| 1. 直埋: 一般用于电缆数量少,敷设距离短。 |
| |
| 优点□a□和空气隔绝,防火性能好。 |
| |
| |
| b□方便快捷,实施简单投资小。 |
| |
| 缺点□a□抗外力破坏能力差。 |
| |
| b□抗腐蚀能力差。 |
| |
| c□电缆运维困难,更换电缆困难。 |
| |
| 2. 电缆沟: 是常用的电缆敷设方式,适用于变电站出线,主要街道、多种电压等级、电缆较多、道路弯曲、 |
| 地坪高程变化较大的地段。 |
| |
| 优点 □a □电缆沟的霾土深度没有固定要求。 |

电导率≤10us/mm[]

b[]可根据需要灵活设置。

c□必要情况下可露出地面,

缺点[]a[]需要进行地表开挖。

b∏由于电缆沟施工要封底,扎筋、支撑、浇筑及混泥土凝固期,施工工期较埋管敷设较长。

3. 排管: 一般适用于电缆与其他管线、公路、铁路交叉处、城市道路及交通繁忙处。

优点□a□施工快捷、占地小、对周边环境影响小。

b[]受外力破坏的影响少。

- 4. 水平定向钻: 适用于电力、通讯、石油以及天然气等领域的柔性管线铺设。
- 5. 水平顶管:原理简单但工序复杂,两端工作井一般占地较大,井位选择很困难,工程量大、造价高、工期长。
- 6. 电缆桥架:一般适用于宽度较小的河道、河沟段。结构稳定,施工方便。 四川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拥有公司主要产品有: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。等多项业务,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。公司目前拥有专业的技术员工,为员工提供广阔的发展平台与成长空间,为客户提供高质的产品服务,深受员工与客户好评。公司以诚信为本,业务领域涵盖防火电缆,高压电缆,低烟无卤电缆,铝合金电缆,我们本着对客户负责,对员工负责,更是对公司发展负责的态度,争取做到让每位客户满意。公司凭着雄厚的技术力量、饱满的工作态度、扎实的工作作风、良好的职业道德,树立了良好的防火电缆,高压电缆,低烟无卤电缆,低烟无卤电缆,铝合金电缆形象,

赢得了社会各界的信任和认可。