

陕西YJV电缆,西安电力电缆厂家,nh YJV耐

产品名称	陕西YJV电缆,西安电力电缆厂家,nh YJV耐
公司名称	陕西秦力电力电缆制造有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:西安电线电缆 型号:AW1525
公司地址	西安市国际港务区华南城9街
联系电话	02986385056 15829628562

产品详情

电力电缆结构介绍电力电缆在国家电线电缆红本手册又叫YJV,是由导体和绝缘材料及填充组成,线芯主要有铜铝两种,绝缘材料一般用聚乙烯绝缘。电力电缆的额定电压的额定电压为(1KV--35KV)

电力电缆价格算法平方×0.89(铜比重)×铜单价(长江有色金属网能查阅)=铜丝价格

铜丝价格+塑料价格+人工电费+利润=电力电缆价格

介绍: 电力电缆包括(高压电力电缆,交联电力电缆,聚氯乙烯电力电缆)。

规格型号分为:YJV,YJV22,ZR-YJV等。电力电缆用于传输和分配电能的电缆。常用于城市地下电网、发电站的引出线路、工矿企业的内部供电及过江、过海的水下输电线。在电缆价格中,电力电缆价格所占的比重正逐渐增加。电力电缆是在电力系统的主干线路中用以传输和分配大功率电能的电缆产品,其中包括1-500KV以及以上各种电压等级。各种绝缘,各种型号规格电力电缆是由(国内一线电缆品牌)秦力电缆生产提供。

低压电力电缆,常见基本型号:

VV---- 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套(hu4 tao4)(铜芯)电力电缆;

YJV--- 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套(铜芯)电力电缆。

辐照交联电缆,加FZ;

橡套电缆,YQZYCY(QWYZWYCW),分别对应轻型、中型、重型。

还有很多种类,如防火电缆(矿物绝缘电缆)等,一般场合用不到。

规格:

线径有1.5、2.5、4、6、10、16、25、35、50、70、95、120、150、185、240、300等；

电缆有单芯与多芯多种组合，常用的是3、4、5芯，其中4、5芯分等径与不等径(xin fen deng jing yu bu)等径，即常说的4芯、5芯对应3+1与4+1或3+2，不等径电缆之N线、PE线按国家标(xian4 an4 guo2 jia1 biao1)准，如4*185+1*95或3*185+2*95。

一、聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆

1、用途：适用于固定敷设在交流50HZ，额定电压0.6/1千伏及以下输配路线上(qian1 fu2 ji2 yi3 xia4 shu1 pei4 lu4 xian4)

YJV电力电缆穿管敷设时，管道内径不小于电缆外径的1.5倍多，多根电缆穿管时禁止电缆挤压，电缆的总面积不超过管内总面积的40%。

产品标准产品标准 standard

本产品按GB12706《额定电压35KV铜芯、铝芯塑料绝缘电力电缆》标准生产，同时还可根据用户需要按国际电工委员会推荐标准IEC、英国标准、德国标准及美国标准生产。

适用范围本产品适用于工频额定电压64/1KV及以下配电网或工业装置中固定敷设之用。常用于架空作业。

使用特性工频额定U₀/U为0.6/1KV。

电缆导体允许长期最高工作温度为90 。

短路时（最长持续时间不超过5s）电缆导体的最高温度不超过250 。

电缆敷设时环境温度应不低于0 。

电缆弯曲半径：不小于电缆外径的15倍。

芯数单芯、2芯、3芯、4芯、5芯、3+1、3+2、4+1、预分支电缆等

电缆分类根据电压进行分类并没有严格的划分，只是根据业内普遍认同的说法进行划分。根据使用电压，yjv电缆可分为

1KV及以下为低压电缆；

1KV~10KV为中压电缆；

10KV~35KV为高压电缆；

35~220KV为特高压电缆。