

陕西聚氯乙烯绝缘电缆秦力电缆铝芯聚氯乙烯绝缘电缆

产品名称	陕西聚氯乙烯绝缘电缆秦力电缆铝芯聚氯乙烯绝缘电缆
公司名称	陕西秦力电力电缆制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:秦力牌电线电缆尽在陕西电缆厂家 型号:GK1632
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YJV产品适用范围技术参数，电力电缆介绍 一、电力电缆YJV适用范围

电力电缆产品适用于额定电压0.6/1KV及以下的电力线路中作传输电能用。

二、什么是电力电缆YJV，电力电缆相关产品介绍如下

1、字母对应含义。

V-聚氯乙烯绝缘电力电缆 L-铝芯电力电缆 T-铜芯电力电缆（省略）V-聚氯乙烯护套电力电缆

2、数字对应含义。

前一位：2-钢带铠装电力电缆 3-细钢丝铠电力电缆 4-粗钢丝铠装电力电缆

后一位：2-聚氯乙烯护套电力电缆

3、型号见表1。

表1产品型号名 称铜芯铝芯YJVYJLV 铜（铝）芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套
电力电缆YJV22YJLV22铜（铝）芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆YJV32YJLV32铜（铝）芯
聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆YJV42YJLV42铜（铝）芯聚氯乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯
乙烯护套电力电缆 4、规格见表2。

表2产品型号芯 数标称截面mm² 铜芯电力电缆铝芯电力电缆 YJVYJLV 1

3

3+1

4

4+1

3+2

51.5~800

1.5~185

1.5~300

4~300

4~300

4~185

4~185

4~185 YJV22YJLV22 YJV32YJLV32 YJV42YJLV42

三、电缆型号名称及适用场合

型号 Type 名称 Description 适用场合 Application occasion 铜Cu 铝Al

YJV YJLV

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆

敷设在室内、隧道、电缆沟及管道中，也可埋在松散的土壤中，电缆

不能承受机械外力作用。单芯电缆不允许敷设在磁性管道中。To be

交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆Power

YJV22 YJLV22

交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆

直埋敷设在地下（埋设深度：距地面 0.7m），电缆能承受一定机械外

力作用，但不能承受大的拉力。

交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆

0.6/1KV低压铜（铝）电缆的规格型号技术参数详细说明

低压（铝/铜）电缆详细说明：

YJV（0.6/1kV）：铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆

主要原材料：铜芯、交联料（XLPE）绝缘、PVC护套

产品执行标准：

电缆设计符合国家标准GB/T 12706-2008和国家电工委员会推荐标准IEC60502的要求。

产品的用途：

交联聚乙烯绝缘电缆的导体的正常运行温度是90°C，交联聚乙烯电缆不仅电气性能优良，具有工作温度高，传输容量大，而且具有结构简单、外径小、重量轻、安装使用方便，敷设落差不受限制等优点。广泛应用于工矿企业和城市电网中。

适用范围：

YJV的适用范围：敷设在室内、室外、管道、电缆沟及松散土壤中，可经受一定的敷设牵引，但不能承受机械外力作用的场合，单芯电缆不允许敷设在磁性管道中。

产品使用特性：

- 1、敷设时的环境温度不低于0°C（低于0°C时，应预先加温），电缆的落差不受限制。
- 2、敷设的安装时最小弯曲半径规定如下：无铠装单芯电缆：20D；无铠装三芯电缆：15D；有铠装单芯电缆：15D；有铠装三芯电缆：12D；（式中D为电缆实际外径）