

陕西YJV35KV高压电力电缆厂陕西天一电线电缆

产品名称	陕西YJV35KV高压电力电缆厂陕西天一电线电缆
公司名称	陕西天一电线电缆有限公司
价格	135.00/米
规格参数	
公司地址	西安市新城区华清东路188号西北五金市场西7排646号
联系电话	029-88144357 15902974383

产品详情

陕西天一电线电缆

YJV22-26/35KV 高压铠装电缆载流量计算：

交联聚乙烯绝缘电力电缆是采用化学方法或物理方法,使聚乙烯分子由线型分子结构转变为三维网状结构,由热塑性的聚乙烯变成热固性的交联聚乙烯,从而提高了聚乙烯的耐老化性能、机械性能和耐环境能力,并保持了优良的电气性能。交联聚乙烯绝缘电力电缆导体的允许长期最高温为90摄氏度,较低绝缘电缆、聚氯乙烯绝缘电缆和聚乙烯绝缘电缆高,且具有重量轻、结构简单、使用方便、耐化学腐蚀和敷设不受落差限制等优点。26/35KV电力电缆,18/30KV交联电缆,12/20KVYJV电缆,8.7/15KVYJV22电缆线,6/10KV铝芯交联电缆线,3.6/6KVYJLV单芯电缆 本产品按GB12706《额定电压35V及以下铜芯、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。The product is manufactured according to the standard of《GB12706 or IEC、BS、DIN and ICEA upon requestYJV电力电缆YJV-电缆YJYJV电力电缆YJV-电缆YJV

陕西天一电缆厂电力电缆YJV直流电阻:20 ,0.5mm铜线,小于等于95 /km。2.陕西电力电缆厂电力电缆YJV绝缘电气强度:导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿3.西安电力电缆厂电力电缆YJV绝缘电阻:每根芯线与其他线芯接地,电力电缆YJV大于10000M .km,电力电缆YJV大于3000M .km。4.电力电缆YJV工作电容:平均值 52 ± 2nF/km。电力电缆YJV价格请看本厂最新报价。电力电缆YJV氟塑料耐高温电力电缆一:产品特点及用途, . . . 本产品适用于交流额定电压0.6/1KV及以下作固定敷设有输配线路、动力传输或电机引接线,具有耐高温、耐腐蚀、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性,高温环境电气性能稳定,载流量大,使用寿命长,广泛用于冶金、电力、石化、大型建筑、汽车制造等行业。二:产品执行标准 Q/HHTZH001.2 阻燃耐火特性试验执行GB12666-90标准三:使用特性 1. 交流额定电压: U0/U 0.6/1KV 2. 最高工作温度:聚全氟乙丙烯(F46)绝缘不超过200 可溶性聚四氟乙烯(PFA)绝缘不超过260 3. 最低环境温度:氟塑料绝缘和护套固定敷设-40 ,非固定敷设-15 4. 电缆安装敷设温度应不低于0 (氟塑料、硅橡胶和dingqing护套电缆不低于-25)。5. 电缆允许弯曲半径:单芯电缆最小为电缆外径的15倍多芯电缆最小为电缆外径的10倍四:基本型号及名称表1 型号产品名称正常使用温度 FF46氟塑料绝缘和护套电力电缆-60-200 FF46-22氟塑料绝缘和护套钢带铠装电力电缆-60-200 FF46P氟塑料绝缘和护套铜编织屏蔽电力电缆-60-200

ZR-F46 (FV) 氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套电力电缆-40-105 ZR-F46-22 (FV22) 氟塑料绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆

本产品适用于工频额定电压3.6/6kv ~ 26/35kv输配电线路作配送电能子用。 The product is suitable for use in power transmission and distribution lines with rated power frequency voltage 产品

用途：本产品适用于额定电压（U₀/U）为3.6/6至，供输配电能之用。 2、产品标准：GB12706-91额定电压35KV及以下铜芯，铝芯塑料绝缘电力电缆。 3、产品使用特性：（1）电缆在环境温度不低于0条件下敷设时，无须预先加温。电缆的敷设落差不受限制。（2）电缆线芯长期允许工作温度不得超过下列规定：外护层是聚氯乙烯套的电缆为90；外护层是聚乙烯套的电缆为80。（3）线芯短路时（最长持续5S）温度不得超过250（4）电缆敷设时的最小弯曲半径规定如下：单芯电缆：20（d+D）±5%；三芯电缆：15（d+D）±5%。式中：D为电缆的实际外径，d为导体的实际外径。 4、产品型号、名称及使用范围 型号名称使用范围铜芯铝芯 YJV YJLV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯

护套电力电缆 固定敷设在空中、室内、电缆沟、隧道或者地下 YJY JYLY 交联聚乙烯绝缘聚乙烯

护套电力电缆 固定敷设在室内、电缆沟、隧道或者地下 YJV22 YJLV22 交联聚乙烯绝缘钢带铠装

聚氯乙烯护套电力电缆 固定敷设在有外界压力作用的场所 YJV23 YJLV23 交联聚乙烯绝缘钢带铠

装聚乙烯护套电力电缆 固定敷设在常有外力作用的场所 YJV32 YJLV32 交联聚乙烯绝缘细钢丝铠

装聚氯乙烯护套电力电缆 固定敷设在要求能承受拉力的场所 YJV33 YJLV33 交联聚乙烯绝缘细钢

丝铠装聚乙烯护套电力电缆 固定敷设在要求能承受拉力的场所 YJV42 JYLV42 交联聚乙烯绝缘粗

钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆 固定敷设在水下、竖井或要求能承受拉力的场所 YJV43 YJLV43

交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆 固定敷设在要求能承受较大拉力的场所 注：一根或

二根单芯电缆不允许敷设在铁质管道中。 1. 产品特点及用途