

# 广东深圳电线电缆厂家交联电力电缆，YJV

产品名称	广东深圳电线电缆厂家交联电力电缆，YJV
公司名称	深圳东佳信电线电缆有限公司
价格	.00/1
规格参数	额定工作温度:90度 短路工作温度:250度 敷设温度:不低于0度
公司地址	宝安区松岗街道华美路8号
联系电话	86-0755-29710899 13828879100

## 产品详情

产品型号：YJV YJV22 YJLV N-YJV ZA-YJV；

额定电压：1kV~35kV；

电缆长期工作温度：90 ；

产品描述：

具有卓越的热-机械性能，优异的电气性能和耐化学腐蚀性能，还具有结构简单，重量轻，敷设不受落差限制等优点。

产品特性：

- 1、耐热性能：网状立体结构的XLPE具有十分优异的耐热性能。在200 以下不会分解及碳化，长期工作温度可达90 ，热寿命可达40年；
- 2、绝缘性能：XLPE保持了PE原有的良好绝缘特性，且绝缘电阻进一步增大。其介质损耗角正切值很小，且受温度影响不大。
- 3、机械特性：由于在大分子间建立了新的化学键，XLPE的硬度、刚度、耐磨性和抗冲击性均有提高，从而弥补了PE易受环境应力而龟裂的缺点。
- 4、耐化学特性：XLPE具有较强的耐酸碱和耐油性，其燃烧产物主要为水和二氧化碳，对环境的危害较小，满足现代消防安全的要求。

产品应用领域：

1kV以下交联电缆被广泛应用于电缆传输配线，设备动力连接电缆，设备控制电缆。目前10kV环网内接线基本被交联聚乙烯绝缘电力电缆覆盖。广泛应用于城市电网，矿山和工厂