

# YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆

产品名称	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

### 一、产品标准

本产品按GB/T 12706.1-2008《额定电压1kV到35kV挤包绝缘电力电缆及附件，第1部分：额定电压1kV和3kV电缆》和GB/T 19666-2005《阻燃和耐火电线电缆通则》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。

### 二、适用范围

本产品适用于工频额定电压0.6/1kV配电网或工业装置中固定敷设之用。

### 三、工作温度与敷设条件

- 工频额定电压 $U_0/U$  0.6/1kV。
- 电缆导体允许长期温度不超过90
- 短路时（时间不超过5S）电缆导体的温度不超过250 。

#### 在地面敷设

- 电缆敷设时环境温度不低于0 。
- 电缆弯曲半径为：

单芯电缆: $20(D+d) \pm 5\%$

三芯电缆: $15(D+d) \pm 5\%$

电缆没有敷设位差的限制.

在空气中敷设

1.单芯电缆平行敷设时中心距离：185mm<sup>2</sup>及以下为电缆直径的2倍；240mm<sup>2</sup>及以上为90mm。

2.周围环境空气温度：40 。

#### 四、电缆型号

型号	名称	适用范围
YJV	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	室内隧道及电缆沟等场所，不能承受机械外力。
YJLV	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆	
YJV22	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套耐火电力电缆	室内、隧道、电缆沟内或直埋地下，可在潮湿环境及地下水位较高的地方使用，能够承受一定的机械外力和一定的拉力。
YJLV22	铝芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套耐火电力电缆	