

## ZR-YJV阻燃电力电缆 阻燃型 耐火型电缆

产品名称	ZR-YJV阻燃电力电缆 阻燃型 耐火型电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.70/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:ZR-YJV 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

### 产品详情

ZR-YJV-0.6/1 3\*185+2\*95阻燃电力电缆销售总监郭婷

YJV22是交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯垫层（采用挤包或绕包）钢带铠装聚氯乙烯护套

YJV22zui高额定工作温度为90

YJV22电气性能、机械性能和耐腐蚀性能好，还具有重量轻、敷设不受落差限制等优点。

YJV32是交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯垫层（采用挤包或绕包）钢丝铠装聚氯乙烯护套

1、ZR-表示阻燃型电缆，阻燃等级分A、B、C三类，其中A类阻燃等级高；一般看到的ZR就是ZRC；ZRC或ZR为阻燃C类，ZRB或ZB为阻燃B类，ZRA或ZA为阻燃A类；

2、YJ-交联聚乙烯绝缘3、V-聚氯乙烯护套资料：(一)额定电压0.6/1kV交联聚乙烯绝缘电力电缆1、适用范围适用于固定敷设在交流50Hz，额定电压0.6/1kV及以下的电力输配电线路上作输送电能。与聚氯乙烯电力电缆相比，该产品不仅具有的电气性能、机械性能、耐热老化性能、耐环境应力和耐化学腐蚀性能的能力，而且结构简单、重量轻、不受敷设落差限制、长期工作温度高（90）等特点。2、执行标准

低压电力电缆产品执行GB/T12706.1-2008标准，阻燃型或耐火型电缆同时需执行GB/

T19666-2005标准

ZR-YJV-0.6/1 3\*185+2\*95，阻燃电力电缆，同轴电缆，天联销售总监郭婷

## ZR-YJV-0.6/1kv-3\*185+1\*95/3x185+1x95电缆

ZR-YJV-0.6/1kv-3\*185+1\*95/3x185+1x95电缆厂家-安徽神华特种线缆有限公司公司通过认证和国家强制性“3C”产品认证。主要产品有：电力电缆，控制电缆，计算机电缆，耐高温电缆，耐火电缆，硅橡胶电缆，聚氨酯电缆，丁晴电缆，耐腐蚀电缆，耐低温电缆，补偿导线等

一、产品用途：本产品适用于额定电压0.6/1KV的线路中，供输配电能之用。

二、产品标准：GB12706-91

三、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（zui长持续5S）温度不得超过250

四、型号和名称

型号

ZR-YJV

名称

铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电

五、常用代码

用途代码 - 不标为电力电缆，K-（控制缆），P-（信号缆）；

导体材料代码 - 不标为铜（也可以标为CU），L-（铝）；

内护层代码 - Q-（铅包），L-（铝包），H-（橡套），V-（聚氯乙烯护套），内护套一般不标识；

外护层代码 - V-（聚氯乙烯），Y-（聚乙烯电力电缆）；

派生代码 - D-（不滴流），P-（干绝缘）；

特殊产品代码 - TH-（湿热带），TA-（干热带），ZR-（阻燃），NH-（耐火），WDZ-（低烟无卤、企业标准）。