

## ZRC-VV阻燃电缆//

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | ZRC-VV阻燃电缆//                  |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂                   |
| 价格   | .00/件                         |
| 规格参数 | 天联:天联<br>各种型号:各种规格<br>河北廊坊:大城 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村                       |
| 联系电话 | 19331603939 19331603939       |

## 产品详情

，YJV YJLV交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆敷设于室内，隧道、电缆沟及管道中，也可埋在松散的土壤中，电缆能承受一定的敷设牵引 YJV 22 YJLV 22交联聚乙烯绝缘钢带铠装氯乙烯护套电力电缆适用于室内、隧道、电缆沟及地下直埋敷设，电缆能承受机械外力作用，但不能承受大的拉力 YJV 32 YJLV 32交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆适用于高落差区，电缆能承受机械外力和相当的拉力 1、用途：

低压电缆适用于固定敷设在交流50Hz，额定电压3kv及以下的输配电线路上作输送电能用。

2、使用特性： 电缆导体的额定温度为90 。

短路时（长持续时间不超过5秒）电缆导体的温度不超过250 。

ZRC-

VV阻燃电缆//每天报价，电力电缆的基本结构由线芯（导体）、绝缘层、屏蔽层和保护层四部分组成。

（1）线芯 线芯是电力电缆的导电部分，用来输送电能，是电力电缆的主要部分。（2）绝缘层 绝缘层是将线芯与大地以及不同相的线芯间在电气上彼此隔离，保证电能输送，是电力电缆结构中\*的组成部分。

（3）屏蔽层15KV及以上的电力电缆一般都有导体屏蔽层和绝缘屏蔽层。（4）保护层

保护层的作用是保护电力电缆免受外界杂质和水分的侵入，以及防止外力直接损坏电力电缆。