

# 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆YJV

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆YJV     |
| 公司名称 | 畅朗迪线缆有限公司               |
| 价格   | 3.00/米                  |
| 规格参数 | 品牌:冀州<br>产地:河北          |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村        |
| 联系电话 | 15733673330 13292661877 |

## 产品详情

### YJV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆铺设方法

YJV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 铜芯交联聚敷设在室内，沟道及管子内，也可埋在松散的土壤中，但不能承受压力和机械外力作用。

YJV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 铜芯交联聚绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆敷设在地下，能承受机械外力作用，但不能承受较大拉力。

### YJV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆技术要求

- 1.电缆导体的额定温度为90 ° C，短路时（最长持续时间不超过5S），电缆导体的温度不超过250 ° C。
- 2.敷设电缆时的环境温度不应该低于0 ° C
- 3.敷设时允许弯曲半径：单芯电缆不小于电缆外径的15倍；多芯电缆不小于电缆外径的10

倍。带电接线的顺序：先接地线再接零线再接火线。带电拆线的顺序：先拆火线再拆零线再拆地线。温馨提醒：不管有电没电，都当有电操作。电线排列顺序：从左到右，蓝，黄，绿，红。（零，火，火，火）4.插座的标准接线：左零右火中地线（特殊插座如有标注，按标注接线）5.压线时要注意导线所弯的方向要和螺栓拧紧的方向一致。做工程或者安装时，在电箱或者接线盒里要将线路中的各种进出电线留出一定的长度，以方便日后检修使用。变频器要能正常运行，必须具备两个基本上条件，就是频率信号和运行信号，我们先来讲个条件，就是变频器的频率信号。我们使用变频器目的，就是通过改变变频器的输出频率来改变电动机的转速，那么如何调节变频器的输出频率呢？关键就是要改变变频器提供频率的信号，这个信号就称之为“频率给定信号”，频率信号来源有以下几个方式：操作器面板给定操作器面板给定是变频器最简单的频率给定方式，用户可以通过变频器操作器面板上的电位器、数字键或上

升、下降键，来直接改变变频器的设定报率。