## 高低压电力电缆YJV

产品名称	高低压电力电缆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 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高低压电力电缆铺设方法

YJV高低压电力电缆 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高低压电力电缆

铜芯交联聚绝缘钢带铠装聚氯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高低压电力电缆技术要求

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。基本数据类型:位(bit)2.字节(Byte)8位二进制数组成一个字节。其中,第0位为位(LSB),第7位为位(MSB)。寻址方式:地址标识符+B+字节地址,其中,"B"即代表字节。基本数据类型:字节(Byte)3.字(Word)相邻的两个字节组成一个字,16位。字用来表示无符号数,范围:[0000,FFFF]16进制,或[0,65535]10进制寻址方式:地址标识符+W+首字节地址,其中,"W"代表字。图CD4014的引脚功能图我们先掌握CD4013的两个应用模式,从中领会其电路原理及动作模式:a)双稳态电路。在数据端D和时钟端C都接地的情况下,在置位端S加一个脉冲高电平,则Q输出端变为高电位(被置位);在复位端R加一个脉冲高电位,输出端Q变为低电位(被复位)。端为Q端的反相输出。根据此原则(或满足此检测条件下),CD4013"变身"为普通R-

S触发器,在R、S端施加瞬时高电平信号,即可完成置0、置1及保持功能检测。