

仪表信号电缆ZR-DJYJVP

产品名称	仪表信号电缆ZR-DJYJVP
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	8.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:ZR-DJYJVP 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

仪表信号电缆ZR-DJYJVP

本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电缆。电缆地线芯绝缘采用具有抗氧化性能的K型B类低密度聚乙烯。聚乙烯的绝缘电阻高，耐电压好，介电系数小和介质损耗温度和变频率的影响也小，不但能满足传输性能的要求，而且能确保电缆的使用寿命。

仪表信号电缆ZR-DJYJVP

为了减少回路间的相互串扰和外部干扰，电缆采用屏蔽结构。电缆的屏蔽要求是根据不同场合分别采用：对绞组合屏蔽、对绞组成电缆的总屏蔽、对绞组合屏蔽后总屏蔽等方法。

屏蔽材料有圆铜线，铜带、铝带/塑料复合带三种。屏蔽对与屏蔽对具有较好的绝缘性能，电缆在使用中若屏蔽对屏蔽对之间出现电位差时，不会影响信号的传输质量。

仪表信号电缆ZR-DJYJVP

计算机电缆 - 技术参数

产品额定电压(U0/U):300/500V

长期工作温度为70

敷设时环境温度不低于:固定敷设-40 ,非固定敷设-15

最小弯曲半径:无铠装层应小于电缆外径的6倍,带铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍

在20 时用直流500V电压试验稳定充电1min后绝缘电阻应不小于2500M · Km

各对绞屏蔽之间以及对绞屏蔽与总屏蔽之间应不断路

电缆的线芯和线芯之间以及屏蔽之间应经受50HZ,交流2000V电压试验5min不击穿

说明:(1)阻燃型(氧指数大于30)电缆需要在型号前加代号“ZR”。

例如:ZR-DJYPV ZR-DJYPVP等

(2)铠装型(钢带铠装)电缆需在型号右下角加代号“22”

例如:DJYPV22 DJYPVP22等。

该电缆主要用于交流或直流300V及以下的工作系统,在500V及以下时能正常工作。

五、交货要求

1、电缆交货长度不小于100m,允许以不短于50m的短头交货,其数量不超过交货总长度的10%。

2、根据双方协议,可以任何长度交货