

NH-DJYJP1VRP1-32-1x3x1.5

产品名称	NH-DJYJP1VRP1-32-1x3x1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

NH-DJYJP1VRP1-32-1x3x1.5钢丝铠装耐火计算机屏蔽电缆

天津市电缆总厂第一分厂NH-DJYJP1VRP1-32-1x3x1.5钢丝铠装耐火计算机屏蔽电缆适用于电子计算机外围设备至现场，以及各种电缆、仪表、自动装置等需要的屏蔽控制电缆。

二、使用性能：

1、交流额定电压 U_0/U ：300/500V；

2、电缆导体长期允许最高工作温度：

聚氯乙烯绝缘分70、105两种；聚乙烯绝缘为70；交联聚乙烯绝缘为90（绝缘交联类型可分为硅烷交联和辐照交联）

3、最低环境温度：固定敷设-40 ，非固定敷设-15 ，安装敷设时环境温度不低于0

4、电缆允许最小弯曲半径：金属带绕包屏蔽或钢丝、钢带铠装电缆不小于电缆外径的12倍，非铠装软电缆或编织屏蔽电缆不小于电缆外径的6倍。

5、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。

6、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。

7、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与屏蔽对之间出现电位差时，不会影响信号的传输质量。

三、计算机屏蔽用电缆使用特性

额定电压U₀/U:450/750V

高工作温度: 一般型不超过70

交联聚乙烯不超过90

耐热105 的高不超过105

氟塑料绝缘不超过200 和260

低环境温度: 固定敷设-40 、非固定敷设-15

小弯曲半径: 无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍

带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍

诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话 : 0316-5960132 : 手

机 : 联系人 ; 王妹尊15932637551 郭婷15832680396厂家直销 , 优惠 , 质量可靠 ,