

聚乙烯绝缘护套电子计算机用电缆

产品名称	聚乙烯绝缘护套电子计算机用电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:计算机用电缆 阻燃计算机屏:屏蔽电缆 大城:全色谱绝缘
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

序号

项目

单位

指标

4

绝缘电气强度 DC

施加电压时间

KV

电压：21

时间：3s 1min

导线与屏蔽间

电压：63

5

工作电容0.8KHZ或1KHZ

nF/KM

电缆标称对数： 10 >10

大值：58.0 57.0

平均值：52.0 ± 4.0 52.0 ± 2.0

6

电容不平衡0.8 KHZ或1KHZ 线对与线对间电容不平衡

线对与地间电容不平衡

PF/Km

标称线对数： 10 >10

大值：250 250

大值：2630 2630

平均值不大于：570

7

固有衰减+20

10对以上电缆 150KHZ

1024KHZ

Db/Km

标称直径mm: 0.5

填充式

平均值不大于：9.0

平均值不大于：22.5

8

线芯混线，断线

不混线，断线

五、电缆安装与敷设：

电缆工作环境温度一般为-30 ~60 ，敷设环境温度一般不低于-5 ，电缆

弯曲半径不应小于电缆外径的15倍。

六、电缆的储存及敷设注意事项：

电缆适用于水，陆，空一切交通工具运输，储存及敷设，应注意：

- 1、 电缆吊装应使用专用吊装设备，严禁平吊或直接从高空推卸电缆。
- 2、 填充式电缆使用后应及时密封端头，防止潮气或水分侵入电缆。
- 3、 敷设时防止严重弯曲及其他机械损伤。

电缆使用过程中如果出现质量问题，及时通知我厂

阻燃通信电缆ZR-HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套市内通信电缆
阻燃通信电缆ZR-HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆
阻燃通信电缆ZR-HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套市内通信电缆
阻燃通信电缆ZR-HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆
执行标准：YD/T322-1996 结构特点：ZRC-HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。主要电气性能：1. 阻燃通信电缆直流电阻:20 ,0.4 148；0.5 95.0；0.6 65.8；0.8 36.6
2. 阻燃通信电缆绝缘电气强度：导体之间1min/1kv不击穿 导体与屏蔽

计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP, DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP

电子计算机用软电缆DJYVPR DJYPVR DJYVPR

ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-JVVP ZR-DJYVPR

铠装计算机电缆DJYVP22 DJVVP22 DJYVPVP22 DJYVP2VP2-22

ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-JVVP ZR-DJYVPR屏蔽电缆

型号

名称

使用范围

DJYVP

DJYPV

DJYPVP

聚乙烯绝缘总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆

聚乙烯绝缘组屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆

聚乙烯绝缘组屏蔽总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆

- 1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内。
- 2、电缆长期工作温度： $-20 \sim +65$ 。
- 3、电缆敷设温度不低于0，弯曲半径不小于电缆外径的10倍。