

# 耐高温计算机电缆 DJFPF DJYP3V-10 × 2 × 1.5 ZR-DJYP2VP2/22

产品名称	耐高温计算机电缆 DJFPF DJYP3V-10 × 2 × 1.5 ZR-DJYP2VP2/22
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	3.69/米
规格参数	封装/规格:200mmx40mmx140mm 包装:卷 芯数:2-88芯
公司地址	大城县刘演马
联系电话	13463431763 13463431763

## 产品详情

摘要：计算机电缆不同于普通电缆，它是由好几个绝缘导体或体绞线的电缆芯和维护电缆芯免遭湿气和设备破坏的外护线套构成，能够保证计算机和其他仪器仪表的正常运行。计算机电缆的分类及应用都有哪些？下面一起来了解下。一、计算机电缆属于什么电缆

### 计算机电缆是什么

计算机电缆属于电气装备用电线，由好几个绝缘导体或体绞线的电缆芯和维护电缆芯免遭湿气和设备破坏的外护线套构成。根据不同环境和设备的使用要求，电缆绝缘可采用聚乙烯、聚氯乙烯、交联聚乙烯、氟塑料、硅橡胶等材料。计算机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化仪器仪表。

### 性能特点

- 1、机械性能：计算机电缆采用第五类软导体，使该电缆柔软且耐用。
- 2、电气性能：计算机电缆采用PE作为绝缘材料，介电常数稳定，工作电容稳定。
- 3、屏蔽性能：计算机电缆具有双层屏蔽性能，屏蔽效果优越，具有很高的防静电和防电磁干扰效果。
- 4、阻燃性能：计算机电缆护套采用阻燃PVC或低烟无卤材料，具有阻燃性能良好等特性。