

# DJFFP-2\*2\*1.5 耐高温计算机电缆

产品名称	DJFFP-2*2*1.5 耐高温计算机电缆
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:DJFFP-2*2*1.5 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

## 产品详情

### DJFFP-2\*2\*1.5 耐高温计算机电缆

DJYVP2计算机屏蔽控制电缆 的详细介绍DJYVP2计算机屏蔽控制电缆一、用途：，选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘。采用对绞、对屏、总屏(或三线组绞合、组屏蔽、组屏总屏)等结构形式，具有介质损耗小，传输信号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠传输微弱模拟信号或数字信号，可广泛地用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化仪表装置，以及一般的工业计算机用。二、产品代号DJ-(系列代号)电子计算机用屏蔽电缆Y-(绝缘代号)高压聚乙烯F-(绝缘代号)氟塑料V-(护套代号)聚氯乙烯R-表示多股软线芯P-(屏蔽代号)铜网屏蔽P1镀锡铜网屏蔽P2铜带屏蔽P3铝塑复合膜屏蔽

电缆名称-计算机电缆 电缆屏蔽-铜丝编织屏蔽P-铜带屏蔽P2-铝塑复合带屏蔽P3 电缆绝缘-聚氯乙烯V-聚乙烯Y-交联聚乙烯YJ-氟塑料F、F46 电缆铠装-钢带铠装22、23-钢丝铠装32、33、42、43 电缆导体-单根导体A-7根导体B-多根导体R 电缆阻燃-普通阻燃ZR ( ZRA、ZRB、ZRC ) -低烟无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火-电缆耐火NH 电缆防爆-电缆防爆IA 本产品适用于额定电压300/500v及以下防干扰性四、 电子计算机电缆结构

五、技术性能 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 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