

DJ-（系列代号）电子计算机用屏蔽电缆

产品名称	DJ-（系列代号）电子计算机用屏蔽电缆
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:系列代号 计算机电缆型:英国BS5308标准 大成:信号能力强
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

屏蔽双绞线；喊话线；煤矿用喊话线；远程屏蔽双绞喊话线；煤矿手柄遥控器用；瓦斯检测线；传感器电缆，主传输电缆，监测电缆，瓦斯监控电缆；矿用信号电缆|矿用监测电缆|矿用监控电缆|矿用监测线|矿用监控线|瓦斯监控线|传感器电缆|煤矿用信号电缆|矿用防爆信号电缆|矿用爆破线|矿用防爆线|矿用防爆电缆|瓦斯探头线|矿用信号线|矿用阻燃信号电缆|监控探头线

弱电线-

：DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22 ZRDJYVPV22 DJYVPV DJYVPV22 ZR-DJYVPV计算机控制电缆 JVV JVVV JYV的详细介绍计算机电缆型号：DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22 ZRDJYVPV22 DJYVPV DJYVPV22 ZR-DJYVPV1. 阻燃计算机屏蔽电缆 ZR-DJYVP ZR-DJYVPV ZR-JVVP ZR-DJYVPR2、计算机电缆 用途：本产品适用于额定电压450/750V及以下或直流1000V及以下的发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器仪表等。3、计算机电缆 型号规格范围使用场合：JVV JVVV JYV JYV22 JYVPR 用于一般工业计算机，弱线路设备信号传输。DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22 ZRDJYVPV22 DJYVPV22 ZR-DJYVPV DJYVPV用于电子控制装置、自动化系统、数字验检、计算机回路及其它一般工业计算机检测装置上。

计算机屏蔽电缆DJYVP-22一、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。

相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准

二、产品代号

1、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

阻燃音频电缆；ZR-HYA、ZR-HYAC、ZR-HYAT、ZR-HYA53、ZR-HYAT53、ZR-HYV、ZR-HYA23、ZR-HYAT23、ZR-HYA22、ZR-HYAT22 产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋 ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZR-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZR-HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZR-HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 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乙烯护套市内通信电缆 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 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乙烯护套市内通信电缆 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