

# 带插头矿用通信拉力电缆-屏蔽拉力电缆

产品名称	带插头矿用通信拉力电缆-屏蔽拉力电缆
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:屏蔽拉力电缆 天联电缆:通信拉力电缆 大城:铁路信号电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

· 耐高温计算机电缆-型号：DJFFP,DJFPF,DJFPFP DJFPF、DJFPFP、DJFFP、DJFPV、DJFPVP、DJFVP、DJFPVF、DJFPVFP、DJFVFP、DJFPG、DJFPGP、DJFGP、DJFP2F、DJFP2FP2、DJFFP2、DJFP2V、DJFP2VP2、DJFVP2、DJFP2VF、DJFP2VFP2、DJFVFP2 NH和ZR型的YFV电缆

耐高温电缆KFF、KFFP、KFF22、KFFP22、KFV22、FF、FFP、ZR-DJFP2VF(R)P2  
FF22、FFP22、FV22 KFFP-22 KFVP-22 KFF32 KFF22 KFV32

### 产品说明

适用范围本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业，在高温条件下和恶劣环境中（如酸、碱、油水低温条件）作为各种电器、仪表及自动装置之连接线，供交流额定电压450/750伏及以下控制、监控及保护电路行装场合下使用。型号及名称：序号型号名称1KFF氟塑料绝缘和护套控制电缆2KFFP氟塑料绝缘和护套屏蔽控制电缆3KFFR氟塑料绝缘和护套控制软电缆4KFFRP氟塑料绝缘和护套屏蔽控制软电缆5KFV氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制电缆6KFVP氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆7KFVR氟塑料绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆8KFVRP氟塑料绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制软电缆9KFV22氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆10KFVP22氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制电缆11KFVR22氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆12KFVRP22氟塑料绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装屏蔽控制软电缆13KFFV22氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外护套钢带铠装控制电缆14KFFRV22氟塑料绝缘和内护套聚氯乙烯外护套钢带铠装控制软电缆 使用特性：1、额定电压：交流 $U_0/U$ ；450/750V2、工作温度：序号1~4 -60~+200 序号5~14 -15~+105 3、绝缘电阻（20℃）不低于50MΩ·km4、导体线芯直流电阻（20℃）符合GB3956-97规定5、无铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的6倍，铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的12倍。6、低安装敷设温度：序号1~4 -45℃ 序号5~14 0℃ 规格尺寸参考数据：序号标称截面导体线芯规格导体线芯规格电缆芯数序号1, 2, 5, 6, 9, 10, 13序号3, 4

, 7, 8, 11, 12, 14序号1~4序号5~8序号9~14123450.20.50.751.01.52.51/0.521/0.801/1.01/1.131/1.381/1.767/0.2016/0.2019/0.23 24/0.2019/0.26 32/0.2019/0.3230/0.2549/0.262~442~302~192~162~142~82~617~377~377~374~37

## 耐火屏蔽计算机电缆报价

计算机电缆属于电气装备用电线，本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。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。

电缆长期允许的zui高工作温度：

绝缘材料名 允许的zui高工作温度  
称

( )

聚氯乙烯 70

聚乙烯

交联聚乙烯 90

聚烯烃材料 90、105、125、150

硅橡胶 180

氟塑料 200

## 耐火屏蔽计算机电缆报价 使用特性

工作温度：一般不超过70

zui低环境温度:固定敷设—40 。非固定敷设—15

一般阻燃性能符合GB12666.2—90规定;成束阻燃性能符合GB—12666.5—90规定

额定电压:U0/U:300/500V

MHYAV天联牌，MHYA32，国标矿用通信电缆，天联电缆

通信电缆MHYAV天联牌MHYA32国标矿用通信电缆矿用通信电缆矿用通信电缆-MHYAV-MHY32-MHYA32规格什么样的好 矿用通

信电缆-MHYAV-MHY32-MHYA32天津市电缆总厂分厂创建于1971年，已有40多年的发展历史,是生产矿用通信电缆-MHYAV-MHY32-MHYA32规格什么样的好的专业型生产企业。HYA型HYAC型电缆报价什

么样的好天津市电缆总厂分厂专业生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；煤矿用通信电缆；矿用防爆电话线；

矿用阻燃控制电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用遥测电缆；矿用监测线；矿用监控线；矿用电话电缆；矿用防爆电缆；矿用电线；矿用阻燃电缆；传感器电缆；MHYV；MHYAV；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信号电缆（矿用通讯电缆）；

MHYAV天联牌，MHYA32，国标矿用通信电缆，天联电缆MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统

MHYBV-7-1电缆，MHYBV-7-1带插头拉力电缆，

MHYBV-7-1拉力电缆，MHYBV-7-1

铁路信号电缆 型号：PTYV、PTY22、PTY23、PTYA、PTYA22、PTYA23 产品说明：型号名称PTYV

聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆 详细说明 铁路信号电缆

型号：PTYV、PTY22、PTY23、PTYA、PTYA22、PTYA23 产品说明：型号名称PTYV

聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆PTY22

聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆PTY23

聚乙烯绝缘钢带凯装聚乙烯护套铁路信号电缆

，MHYBV-7-1带插头矿用通信拉力电缆