

聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆-护套钢带铠装信号电缆

产品名称	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆-护套钢带铠装信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联屏蔽电缆 型号:KVVP电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

UYPT (MYPT) -3.6/6 矿用移动金属屏蔽橡套软电缆 UYPD (MYPD) -3.6/6 矿用移动屏蔽橡套软电缆
移动式地面矿山机械电源连接, 环境温度下限-40UYDPT (MYDPT) -3.6/6
矿用移动金属屏蔽橡套软电缆 UZ (MZ) -0.3/0.5 电钻用煤矿用电缆 2.54 GB12972.8-91 井下电钻电源连接
线, 橡皮绝缘, 氯丁护套, 具有耐油、阻燃和抗冲击力、抗撕性。UZP (MZP) -0.3/0.5
电钻用屏蔽煤矿用电缆 2.54 GB12972.8-91 井下电钻电源连接线, 橡皮绝缘, 氯丁护套, 具有耐油、阻燃
和抗冲击力、抗撕性。UY- (MY) 0.38/0.66 矿用移动橡套软电缆 4-70 GB12972.5-91
井下各种移动采煤设备电源连接线 UYP (MYP) -0.38/0.66 0.66级、1.14级矿用移动屏蔽橡套软电缆
4-70UYP (MYP) -0.66/1.14 10-95

计算机电缆型号规格范围使用场合:

塑料绝缘和护套信号电缆一、适用范围 本产品适用于交流额定电压250V或直流500V及
以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连 接线。 二、执行标准
SPTL/QB2002.10 - 03 三、使用特性

1.电缆导体的长期允许工作温度应不超过65 , 敷设环境温度应不低于0 。 2.电缆敷设安
装允许弯曲半径非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍; 铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。

四、型号、名称 PVV

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆 PYV

一、产品用途:适用于额定电压U0/U 450/750V 及以下控制、监视回路及保护线路的连接线, 主要用于防
电磁波干扰、需要有屏蔽的场所。二、产品标准 GB9330-1998三、使用条件

电缆导体的长期允许工作温度为70 , 电缆的敷设安装允许弯曲半径: 1、无铠装

层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。 2、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。 3、有屏蔽层结构的软电缆，应小于电缆外径6倍。四、型号、名称及使用范围1.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆

名 称	使用 范围
K铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆	敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合
K铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制软电缆	敷设在室内移动要求柔软、屏蔽等场合
K铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽控制电缆	

聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆

PVV22

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装信号电缆

PYV22 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装信号电缆

JVV,JVVR,JYV,JYVR,

JYJV,JYJVR,JVPVJVVP,JYVP,JYJVP,JVVPR,JYVPR,JYJVPR,JVVP2,JVVP2R,JVVP3,JVVP3R 012-15Mmm2

1-100对（3线组）用于一般工业计算机，弱电路设备信号传输。DJYVP,DJYPVP,DJVPV,DJVVP,

DJYJVP,DJYJPV,DJYJVP,DJVPVP ,DJYJPVP,DJVP3V,DJVVP3,DJYVP3,DJYJVP3,DJYP3V,DJYJP3V,DJVP3VP3,

DJYP3VP3,DJYJP3VP3,DJYJVP3,DJYP3V,DJYJP3V,DJVP2V,DJVVP2,DJYVP2,DJYJVP2,DJYP2V,DJYJP2V,DJV

P2VP2,DJYP2VP2,DJYJP2VP2注：此栏内型号后辍加“R”为软结构电缆。05-15mm2 1-84对（3线组）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。

公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆，矿用电话线,矿用防爆通讯电缆,矿用防爆电话线，矿用防爆通信电缆，矿用监测电缆，矿用电缆，市内通信电缆，通信电源线，铁路信号电缆，局用配线电缆及计算机电缆等，同时还可以根据客户的要求设计生产各类专用特种电缆。产品广泛应用于煤炭、电力、化工、建材、交通以及国防等领域。深受客户好评。公司的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆等矿用电缆严格按照MT818—1999标准生产，从而产品质量得到了有效的控制，煤炭部并颁发了《安全标志准用证书》。

天津市电缆总厂

分厂