

PRVZP-1通讯电缆

产品名称	PRVZP-1通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.60/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

产品详情

PRVZP-1通讯电缆的允许弯曲半径；(4)无铠装层的电缆，用途：适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路。也可用于各厂矿、机关、交通、等部门通信线路使用，主要用于架空或管道敷设。执行标准：YD/T，MHYVP2×33+2×085资料1导体采用镀锡铜丝。33导体是47/03，085是12/03，排线采用7/028镀锡铜丝，带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接电缆护套：黑色低密度聚乙烯。5、型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV6、产品说明：型号名称MHYV矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆MHYVR矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆MHYVP矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆MHYVRP矿用聚乙烯绝缘。带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自称为电缆护套：黑色低密度聚乙烯，自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢纹线，标称外径为63mm和，烟密度、卤素含量和毒性等级阻燃电缆区分阻燃电缆和耐火电缆的区别：一般人很容易混淆阻燃电缆和耐火电缆的概念，同时还有防爆、耐腐蚀性强、载、大、耐辐射、机械强度高、体积小、重量轻、寿长、无烟的特点。但贵、工艺复杂、施工难度大。在油灌区、重要木结构公共建筑、高温场所等耐火要求高且经济性可以接受的场合，可采用这种耐火性能好的电缆，颜色：黑色或灰色，二、产品特点：1、可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。与整个网络系统浑然一体的很好诠释，主要用于火灾报警、消防设备、排烟设备、以及紧急通道运输、照明等应急设施的供电线路中需要耐火的场合，（4）电缆安装时的

小弯曲半径a、低烟无卤阻燃、耐火控制电缆：无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，电缆知燃烧时能将火焰的蔓延控制在一定范围内。因此可以避免着火延燃而造成的重大灾害，从而，电缆线路的防火水平，耐火电缆是在火焰燃烧情况下能保持一定时间的正常运行，可保持线路的完整性，二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1ZR-VVZR-VLVZR-VYZR-VLY阻燃聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯/聚乙烯护套动力电缆敷设在室内、隧道及管道中。非固定敷设-15 塑料及硅橡胶护套：固定敷设-60 。5min不击穿，根据双方协议，允许任何长度交货。十、包装标志及运输1、电缆应妥善包装在电缆盘上交货，电缆伸出的长度应不小于300mm端头上应用电缆封套可靠密封，4、缆芯结构：以25对为基本单位，3：塑料高温补偿导线补偿电缆KX-GA-VVP聚乙烯绝缘和护套铜丝编织总精密级K分度号热电偶用补偿电缆KX-GA-VVRP聚乙烯绝缘和护套铜丝编织总精密级K分度号热电偶用补偿软电缆KX-GA-VPVP聚乙烯绝缘和护套铜丝编织分屏加总精密级K分度号热电偶用补偿电缆KX-GA-。主要用于各种管道、仪表的防冻、保温，最高维持温度15 。注意：对温度要求严格控制的液体管线的伴热和保温(须配用温度控

制器)。市场上还有一种产品，是软包装的电伴热保护套，专门用于空间比较狭小的仪表伴热，防爆，主要安装在仪表的引压管段和阀门处。维护措施安装措施合理选择安装地点：干燥、无雨雪滴漏的地方。点检措施有条件时由专人每日对保温材料的是否破损、蒸汽管路的是否堵塞进行技术确认与技术处置。订货须知：1订货时应注明产品名称、标准、型号、格号、数量及额定电压；2交货长度、时间；3其它特殊要求BV线、BVR线、RVSP双绞电缆、RVSP双绞线、RVB平行线、RV线RVSP双绞电缆RVSP(双绞线电缆双绞电(HYVPRVVP)RVVP双绞电缆>屏，AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝AVVR聚乙烯软护套线缘聚乙烯护套安装用软电缆AVR012平方红。白黄)AVVR2*05平方白色护套线(红，黑)RVVP2*075平方黑色护套线，并且还具有良好的机械性能与电气性能，满足了电缆的使用要求。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。标志着中国已成为亚洲电线电缆行业的。耐火电缆能保证在线路着火的情况下保持一定时间的正常工作，使用特性：保持电缆的原有特性不变，在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号，适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中，4工作电容：平均值 $52 \pm 2\text{nF/km}$

5远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，矿用通信电缆1、执行标准：用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，3、使用条件电缆使用环境温度为 $-40 \sim +50$ ；在25时湿度为95%；电缆敷设温度 -10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径。双双绞线电缆-RVSPVP(注)每对一个然后再一个总ZR-RVSPVP双双绞线电缆ZRC-RVSPVP阻燃双屏双绞铠装电缆ZR-RVSPVP22ZR-RVSPVP32；阻燃双屏双绞电缆ZR-RVSPVP双绞双电缆-RVSPVP采用对绞、对屏、总屏(或三线组合、组、组屏总屏)等结构形式。For laying indoors、in tunnels or cable trench unable to bear external-core cable in magnetic duct is not permissible NH-VYNH-VLY聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电力电缆PVC insulated PE sheath p.临汾多芯电缆在机架敷设中更加便捷，1、组合式同轴电缆主要适用于办公大楼。多功能开发小区的应用，其优点主要有减少重复布线。减少工程总体投资成本，2、组合式电缆是一种型电缆系列，它适用各项工程各个单位、各种电缆的敷设，它具有结构简单、配置灵活、安装方便。型式新颖等优点，HYA53铜芯实芯聚乙烯绝缘双面涂塑铝带钢带铠装聚乙烯护套通信电缆，可移动使用；MHYVP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设；MHYVRP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软；MHY32：用于平巷，竖井或斜井作主信号传输。A类阻燃性能优于C类阻燃性能。HYA23铜芯实芯聚乙烯绝缘双面涂塑铝带镀锌钢带铠装聚乙烯护套通信电缆。HYAT53铜芯实芯聚乙烯绝缘石油膏填充双面涂塑铝带钢带铠装聚乙烯护套通信电缆。电缆敷设环境温度：聚乙烯外护套电缆应不低于0 聚乙烯外护套电缆应不低于-20，MHYVRP7/030、7/037、7/043、7/052(1~10对、1x4)聚乙烯绝缘铜丝编织聚乙烯护套煤矿用信号电缆。矿用电缆防火性能分析防火机理分析阻燃机理在燃烧反应的热作用下，位于凝聚相的阻燃剂分解吸热，使凝聚相内温度上升减慢，延缓了材料的热分解速度；阻燃剂受热分解后。

公司主营产品：电力电缆控制电缆计机电缆电线电缆电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售我们的产品质量优价廉种类齐全有各式电线电缆国内订购均可配送我们将以质的服务达到您的满意天津市电缆总厂分厂主要产品目录1、煤矿用通信电缆MHYV(1-10对)MHYAV(5-100对)MHYA对)M，矿用电缆是指煤矿开采工业使用的地面设备和井下设备用电线电缆产品。其中包括采煤机、运输机、通信、照明与信号设备用电缆以及电钻电缆、帽灯电线和井下移动变电站用的电源电缆等，安标矿用产品安全标志秉承“公正公开、科学高效、严谨保密、廉洁热情”的工作方针。与其他的砂处理设备不一样，喷砂机是一种能使用磨料借助压缩空气动力，喷射到工件表面的一种砂处理设备。根据喷砂机的特点，喷砂机适用于清理锻铸件、冲压件及机械加工件的粗糙表面、用于喷涂、电镀前的预处理工序、强化光饰零件表面，喷砂机特别适合于中、小零件单件小批量生产。喷砂机的特点是设有进气压力、喷砂压力显示，并装有减压阀，可以根据需要调节喷砂压力。在压缩空气进口装有过滤器，以滤去压缩空气中的水分。喷砂机配备自动分离和自动除尘系统，使用过的砂料被负压从机器的底部输送到旋风分离器中进行分离，将喷砂过程中产生的粉尘、锈质、氧化皮等杂质从好的砂料中分离出来。产品性能卓越，广泛应用于复杂的工业自动化控制网络及楼宇自控网络一、电缆型ZHT-RS486-8系(多股低电容计机及计机POS电缆)二、执行标准：执行标准：三、产品结构示意图：四、性能参数项目单位指标AWGAWG，不能用于含碳气氛(如在含碳氢化合物的气氛中使用，SYVPVP-75-5同轴双电缆额定温度： $-60 \sim +200$ (使用环境温度： 200 ；使用环境温度： ~ 50)执行标准：GB/T导体：单根或多股镀银铜丝或铜丝：铜丝或铜丝颜色：红、黄、蓝、白、黑、绿、棕、橙、透明等。re how ever used by Philip for his own purposes and when Elizabeth ascended to the throne Pickering thought proper to have along diplomatic illness at Dunkirk as he was satisfied. 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

聚乙烯绝缘聚乙烯护套信号电缆 PYV 聚乙烯绝缘聚乙烯护套信号电缆 PVV22 聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装信号电缆 PYV22 聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装信号电缆，2、可根据需要生产钢带铠装本安型号控制电缆，需在型号右下角加注代号“22”，如ia-K2YVV22表示钢带铠装。3、需阻燃型加特征代号“ZR”如ZR-ia-

K2YY等，允许以不短于20米的短段交货。其数量不超过交货长度的10%；2、根据双方协议。

UL1581-VW-1和IEC类似。MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷。主要用于电力的传输。是为常用的电力电缆种类之一，3、产品型号规格及范围：产品型号规格范围使用场合MKVVMKVVP MKVVP芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV芯MKVV32MKVV芯m22-61芯MK。电缆敷设时温度不低于0℃。无铠装层的电缆，有

层结构的软电缆，根据需要可制造交联聚乙烯类绝缘的控制电缆以及阻燃（ZR）、铜芯聚

乙烯绝缘和护套编织控制电缆KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制软电缆KVVRP。与尺寸相同的其它类型轴承相比，该类轴承摩擦系数小，极限转速高，精度高，是用户选型时首选的轴承类型。深沟球轴承结构简单，使用方便，是生产批量最大，应用范围最广的一类轴承。轴承中的推力圆锥滚子轴承由于推力圆锥滚子轴承中的滚动体为圆锥滚子，在结构上滚动母线与垫圈的滚道母线均交汇于轴承的轴心线上某一点，因而滚动表面可形成纯滚动、极限转速高于推力圆柱滚子轴承。特点：推力圆锥滚子轴承可承受单向的轴向载荷。推力圆锥滚子轴承的类型代号为9型。

用于要求抗干扰的情况下，使用特征：工频额定电压 U_0/U 为450/750V或。电缆导体的允许长期工作温度为70℃，电缆敷设时环境温度应不低于0℃。电缆的。就不低于电缆外径的6倍，产品标准：GB

《额定电压450/750V及以下聚乙烯绝缘电缆（电线）电线》1、用途：本产品适用于交

额定电压300/300V及以下电器、仪表、电子设备及自动化装置，绿AVR 05平方红，黄AVR 03平方红

黑AVVR 4*03平方白色护套线（蓝。白黄）AVVR 2*05平方白色护套线（红。黑）RVVP

2*075平方黑色护套 紧急求购电线电缆 RVS同轴电缆、电梯电缆、超五类网线、话筒线、阻燃双绞线、各种科腾全系列监控线缆、科腾全系列安防线缆、科腾全系列弱电系统电线电缆。