

GS-HRRVSP6X2X0.3电缆外径测量

产品名称	GS-HRRVSP6X2X0.3电缆外径测量
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.69/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

GS-HRRVSP6X2X0.3电缆外径测量 本厂创建于1971年，是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电缆，矿用通信电缆，矿用电话电缆，矿用信号电缆，矿用阻燃信号电缆，煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、电缆。市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，电气装备用电线电缆，线,系统专用电缆。等专业生产厂家。企业拥有职工300多人，工程技术人员30多人，工厂占地面积20000平方米，拥有固定资产1500万元，企业拥有生产和检验设备的总数120多台（件），年产值1.5亿元。

如果使用特制的485芯片，可以达到128个或者256个节点，的可以达到400个节点，因RS-485接口具有良好的抗噪声干扰性，长的传输距离和多站能力等上述优点就使其成为的串行接口，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
电缆Y-（绝缘代号）高压聚F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚R-表示多股软线芯P-（代号）铜网P1镀锡铜网P2铜带P3铝塑复合膜。而无卤低烟阻燃电缆的绝缘层、护套、外护层以及辅助材料（包带及填充）全部或部分采用的是不含卤的交联聚（XLPE）阻燃材料。

2、电缆的使用特性及运行敷设条件额定电压聚

绝缘动力电缆 电缆导体的长期允许工作温度： 70 短路时（长持续时间不超过5S）电缆的工作温度：160 电缆敷设后经受直流电压不击穿，HYC铠装通。DJYP3VP3 - 22

聚绝缘对绞铝塑复合带分及总。MHYVP电缆、MHYVR电缆、阻燃煤矿用通信电缆、防暴电缆、矿用监测电缆、PUYVR电缆、矿用电话线、矿用监控电缆、矿用防暴线、矿用电话电缆、执行标准：企标Q/TX本标准适用于煤矿用铜芯聚护套固定和移动类通信阻燃电缆，

MHYBV(PUYBV)煤矿用聚绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚 护套通信电缆/08用于机械冲击较高的平巷、斜巷煤矿用阻燃通信电缆.....mh聚绝缘.....Y铜质线芯.....省落铝-

聚粘结护层.....A聚内护层.....省落铜丝编织铠装.....B蓝阻燃聚 护套.....V钢丝铠装蓝阻燃聚

护套.....32铜丝编织P软质线芯.....R。敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及地下，能承受一定的拉力作用和机械外力作用。 在空气中敷设a单芯电缆平行敷设时的中心距离：185mm²及以下电缆直径的2倍：240mm²及以上为90mmb周围环境温度：30 c不同环境温度流量的校正系数：环境温度（校正系数112106100094。EISC-S铜芯聚绝缘，聚氯护套二芯绞合，阻燃本质安全电缆敷设在室内电缆沟道的

固定场合ISC-S22铜芯聚绝缘。直埋能承受较大机械外力等固定场合EISC-SS铜芯聚绝缘，聚氯乙烯二芯绞。本厂电缆含税，全国免费送货。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；矿用防爆电话线；矿用防爆通信电缆，矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；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；矿用防爆电缆；矿用阻燃电缆；MHYV；MHY；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）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志》证书，规格齐全

本厂产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统；销往全国各地煤业公司，矿业集团；并成为多家矿业设备公司配套产品，建立了长期的合作关系，产品一直受到用户的好评与信赖！同时我公司生产全塑市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线，铁路信号电缆，机场用照明线，各种证件齐全，质量可靠！！ZR-YJV32ZR-YJLV32ZR-YJV33ZR-YJLV33ZR-YJV42ZR-YJLV42ZR-YJV43ZR-YJLV43交联聚绝缘阻燃聚氯乙烯/聚护套钢丝铠装动力电缆敷设在高落差地区。电缆能承受机械外力作用及相当的拉力，电力电缆用输配电，本公司生产的交流额定电压聚氯乙烯绝缘电力电缆和35KV及以下交联聚电力电缆，其性能不仅符合GB1276和IEC60502及IEC60840，并且已形成系列，即阻燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的电力电缆，产品型号及性能：型导体结构特性阻抗()衰减常数（不大于200HZ AB/M）SYV—50—31/09050±25—50—5—11/13750±25—50—5—21/13750±75—75—27/00875±5。煤矿用阻燃通信电缆MHYV MHJYV MHYBV MHYA32 MHYV32 MHYV32 煤矿用阻燃信号电缆：MHYVR MHYBV MHYV32 MHYVR MHYVP MHYBV MHYVR32 煤矿用阻燃控制电缆：MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP 市内通信电缆：HYA22 ZRC-HYA ZRC-HYAT ZRC-HYAT23 HYA HYA23 HYA53 HYAT HYAT23 HYAT53 HYAC HJV HPV HPV22 PYV HYV AZVP HYV22 PYV22 控制电缆：KVV KVVP KVV22 KVVP2 KVVP2-22 KVVVR KVVVRP 系统专用电缆 HP KP H 监控线缆。

而且构烟无卤电缆材料的不含卤素，时。(1)对绞线组；(2)隔离层；(3)对；(4)隔离层；(5)填充；(6)总；(7)隔离层外护套三、技术特性参数序号项目单位性能指标075mm210mm215mm225mm21直流电阻：20 不大于R型线芯 /km482绝缘电阻，2电缆允许温度为40 ~ 55 范围内使用，使用中电缆应防止高温直接辐射或。电缆工作温度时二、执行标准SPTL/QB2002三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 。符合美国ANSI/TIA/EIA-568A标准，UL444标准，矿用通信电缆MHYVP2×33+2×085资料1导体采用镀锡铜丝。

天津市电缆总厂分厂本着“顾客就是上帝”的原则，以“诚实守信、热情周到”的服务理念赢得了广大客商的信任。我公司对售前、售中、售后服务作出如下承诺：1：为了加深对我公司的了解，我们热情欢迎贵方、专家来厂考察，我公司将提供食宿和工作上的便利。2、向用户提供产品价格信息和产品品质信息。3、为保证产品的良好性能，我公司采用国内**材料，并按ISO 9001质量保证体系的要求，对材料的采购和验收进行严格控制，不合格材料严禁使用。4、我公司严格执行自检、互检、专检制度，不合格半成品严禁流入下道工序，不合格产品不出厂。严格按标准或客户的特殊技术要求组织生产，向客户提供的合格产品。5、我公司提供的电线电缆保证全新的，性能是成熟可靠的，在各个方面符合标准或客户的要求。6、我公司保证提供的产品在正确安装、正常操作和保养情况下能够可靠和安全的运行。

产品命名和代2：1、代号B：deDJ---（系列代号）电子计算机用

电缆Y---（绝缘代号）高压聚V---（护套代号）聚。JHS型防水橡胶套电缆供交流电压500V及以下的潜水电机上传输电能用，在长期浸水及较大的水压下，具有良好的电气绝缘性能。中继干线而设计的电话电缆。HYA、HYAT，额定电压：交流300V及以下；导线线芯工作温度：70 和105 两种；环境温度：固定敷设-40 ，非铠装不小于电缆外径的6倍。铠装或铜带 不小于电缆外径的12倍，DJYPV-聚绝缘铜丝编织分聚护套电子计算机用电缆。

全部产品我们遵循以下生产销售发货准则：1) 生产时间：有现货*快当天发货，需要定做的看量定。2) 销售优惠：****。3) 销售起定量：电议。4) 发货准则：运费由卖方负责.到货时间一般为3天.如果您急需货物，我们可以发顺丰快递（需方付运费）。

如确因产品质量问题或我公司提供的产品与合同要求不一致，我公司同意买方换货或拒收产品并作退货处理。

本公司郑重声明：1、签订产品质量保障书，承诺-不合格产品绝不出厂。2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案保存20年。3、确因产品质量问题，我公司将保修、包退、包换、满足客户要求。