

低烟无卤铠装电缆WDZC

产品名称	低烟无卤铠装电缆WDZC
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/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

低烟无卤铠装电缆WDZC 通常HYA通信电缆分为：10对，20对，30对，50对，100对，200对，300对，有一小把是用“白兰”标识线缠着的，另有5对线用“白桔”标识缠着，专业生产销售产品认证证书ZA-RVV通信电源用阻燃软电缆RVVZ ZA-RVV 风力发电设备电缆机房专用电缆RVVZ RVZ ZA-RVV ZA-RV通信电源机房用阻燃防火软电缆软结构电缆RVVP ZR-RVVP 1X16 1X10 1X240 1XX4 4X15机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）ZA-RV--铜芯阻燃聚 乙烯绝缘软电缆ZA-RVV--铜芯阻燃聚 乙烯绝缘和护套软电缆ZA-RVV22--铜芯阻燃聚 乙烯绝缘和护套钢带铠装软电缆RVVZ缆 4X154X44X64X1。产品型HYAHYACHYATHYHYVHYV23HYV23HYVT23HYA23HYAT23HYATC主要产品充气电缆自承式架空电缆充油电缆填充型电缆 电缆非 电缆HYA电缆充气电缆的相关产品HYA电缆充气电缆HYAHYACHYA23铠装通信电缆HYV22HYA53，ZR-VVZR-VLV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套阻燃电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。电缆不能承受压。加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P2带铠装、P2/22铜箔 带铠装。

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。 电缆具有较好的热稳定性，能在高温、低温、腐蚀性中保持良好的电性能和柔软性，适合冶金、电力、石化等行业具有移动耐温等特殊要求场合使用，6、：用轧纹（或不轧纹）金属带，7、护套：黑色低密度聚乙烯。

DJYP2VP2 - 22 聚乙烯绝缘对绞铜带分 及总 聚乙烯护套钢带铠装计 机电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械力固定场合，7，本厂电缆含税，全国免费送货，矿用阻燃铠装通信电缆阻燃性能：矿用通信电缆引发火灾的原因，双面800对。1200对。1800对，2400对，3000对，3200对，4000对，5000对XF5-273旋卡式通信电缆交接箱。 乳胶涂料是目前最受欢迎、最为流行的一种建筑涂料，是建筑涂料的发展方向之一。由于它具有高雅、清新的装饰效果，无毒、无味的环保特点，在建筑涂料中的比重日益增加，逐渐与国际接轨。我国建筑涂料正在从以低档产品为主向以中

高档产品为主过渡，其中乳胶涂料的兴起与发展功不可没。我国乳胶涂料的研制与开发始于6年代，真正得到发展是在7年代后期，在建筑的内墙、外墙、顶棚等部位开始大面积推广应用。十几年来无论从产品品种、产品水平、生产能力、施工机具还是推广应用等方面来看，乳胶涂料都取得了长足的进步。主要规格1平方到240平方（亦可单独定做）。用于传输和分配电能的电缆，相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308二、产品代号1、代号DJ（系列代号）电子计 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

3、产品型号规格举例例1：订购7对（14芯）10mm。矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)

1、产品采用标准：MTMHYVR（PUYVR）（1×21×42×23×24×25×26×28×2

10×2?）聚乙烯绝缘聚 乙烯护套矿用信号电缆。临淄

矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计 机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，?市内通信电缆、铁路电缆、通信设备电源线等，市内通信电缆主要产品有：。15综合护套铁路信号电缆的理想系数 08；铝护套铁路信号电缆的理想

系数 032型号、名称及规格型名称敷设范围规格(芯)PTYV聚乙烯绝缘聚 乙烯护套铁路信号电缆敷设在土壤、槽、管中。能承受一般的机械外力，铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆，

2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上。计 机

控制电缆一、产品特点及用途：用于连接电子计 机外围设备至生产现场。WDZ-

KYDYD22铜芯无卤低烟阻燃聚 烯绝缘聚 乙烯护套钢带凯装控制电缆，WDZ-

KYDYDR22铜芯无卤低烟阻燃聚 烯绝缘聚 乙烯护套钢带凯装控制软电缆，WDZ-

KYDYDP22铜芯无卤低烟阻燃聚 烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织、钢带凯装控制电缆，DJFVPDJFPVDJFPVP

塑料绝缘总 聚 乙烯护套电子计 机电缆 塑料绝缘 聚 乙烯护套电子计 机电缆 塑料绝缘 总 聚

乙烯护套电子计 机电缆1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内，春江水暖鸭先知，数据

的火热，作为底层的布线系统早已获知。数据 布线再升温已经成为主旋律。HYAT铜芯实心聚 烯绝缘填充式铝塑粘结综合护套市内通信电缆管道，HYA53铜芯实心聚 烯绝缘铝塑粘结综合护套单层皱纹钢带纵包铠装聚 乙稀护套市内通信电缆直埋，3．电缆允许弯曲半径：电缆

小为电缆外径的12倍四：基本型号及名称表1型产品名称YVFR 绝缘和护套电力软电缆YVFRP

绝缘和护套铜编织 电力软电缆备注：阻燃电缆型号前加ZR，导体线芯中铜丝可以采用镀锡，HYAHYA22

HYA23HYA53ZRC-HYAZRC-HYA53HYATHYAT23HYAT53HYAT22HYTTZRC-HYATWDZ-HYATZR-

HYAT53自承式通信电缆-索道通信电缆型HYAC。1．0．1．5技术要求，例如，常用的电话线直径为24A

WG的线径约为05mm(02mm²)，26AWG，约为04mm(013mm²)，AWG数值越大线径越小。平方越小，如

果传输距离达不到以上数字。除了布线环境干扰恶劣外。那就是电缆的质量问题，4、产品名称：矿用电

话电缆5、型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV6、产品说明

：型号名称MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚 乙烯护套通信电缆MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织 聚 乙烯护套通信电缆。B：出料成型情况反馈除了

要有挤压模具号码标识清楚的料头之外，还要在料头上标识料头难以看出来的整体流向情况，如相交出

料（表示在实际挤压过程中是两孔内侧慢外侧快引起）；相离出料（表示在实际挤压过程中是两孔内侧

快外侧慢引起）；左长右短表示左支长右支短，并且要注明长短相差的量，因为中断锯到出料口的距离

大约6米，所以通常A米/6米的形式表示长短相差的分量为每6米就相差A米，这样完善准确的表达才有利

于修模人员的正确判断和维修。

电器仪表、配电装置的信号传输、控制与测量的使用，生产厂商天津市电缆总厂 分厂物理参数1线芯材

质纯铜2标称对数5-2400对3导体直径：铜线直径为；4绝缘材料：高密度聚乙烯；5绝缘单线：在导线上连

续挤制绝缘材料。采用规定的10种标准色谱以便识别，并保证电缆的电气，MHYA32(HUYA32)矿用聚乙

烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装产品图片viewArray=newArray()viewArray[0]=newImageviewArr

ray[1]=newImageviewArray[2]=newImageviewArray[0]src=@。当用于直系统时。该系统的标称电压应不大于

电缆额定电压的1．5倍，注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%，如果电缆的额

定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用，成缆工序变频电

缆要求结构对称，成缆时必须保证绝缘线芯张力均匀。使成缆后的线芯长度尽量保持一致，否则会引起

结构变化。导致电容和电感的不均匀性，影响电缆的电气性能*1*名称：充油通信电缆*2*型HYAT、HYA

T53、HYAT23、HYAT22（防水、地埋）*3*用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电，以此类推25对色

标排列：白兰、白橙、白绿、白棕、白灰、红兰、红橙、红绿、红棕、红灰、黑兰、黑橙、黑绿、黑棕

、黑灰、黄兰、黄橙、黄绿、黄棕、黄灰、紫兰、紫橙、紫绿、紫棕、紫灰全塑市话电缆缆芯采用全色

谱线对。6、我公司保证 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，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。销售优惠：量大从优。6、有结构的软电缆，多股线（AVVR）AVVR多芯信号线、AVVR多芯安装线AV AVR AVRB AVRS AVVR BV B LV音响线，还可定做行车控制电缆。柔性控制电缆。扁平控制电缆等特种电缆，我厂生产的产品有：。矿用橡套电缆，可根据用户要求将多根信号线、电源线、线、同轴射频电缆等组合成一根可带总的组合电缆。电缆不能承受机械外力作用ZR-VV22ZR-VLV22ZR-VV23ZR-VLV23阻燃聚 乙烯绝缘阻燃聚 乙烯/聚乙，MHYV（PUYV）：聚乙烯绝缘聚 乙烯护套矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输，连接包括数字电话、传真、程控交换机及其他通信用数字设备，4对用于电信工程的分支线路的连接。8对、16对、25对、50对用于主干线路的连接。 电缆的 敷设温度0 ，低于敷设温度时应预热，(3)电缆线芯与线芯及线芯与 间通过交2500V/5min电压试验，(4)电缆线组的工作电容在测试频率为1kHz时不大于100pF/m。KFVR电缆矿用电缆是煤矿用电缆的简称。矿用电缆均为阻燃电缆，都应经过安标 矿用产品安全标志 颁发矿用产品安全标志证书，U型（M型）煤矿用橡套电缆本产品按GB/T《矿用橡套软电缆》、MT《煤矿用阻燃电缆》生产，（管道 / 架空）HYAC（架空）HYAT（防水）0kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号，VV32VLV32VV33VLV33VV42VLV42VV43VLV43聚 乙烯绝缘聚 乙烯聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区，KVVKVVRKVYKVYR聚 乙烯绝缘聚 乙烯聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道内及地下。判断的标准根据机械性能和重要度以及检查周期等而有所不同。如有以下损伤，轴承不得重新使用，必须更换。1) 轴承零部件的断裂和缺陷。2) 滚道面物滚动面的剥离。为使SKF轴承充分发挥并长期保持其应有的性能，必须切实做好定期维护保养。通过适当的定期检查，做到早期发现故障，防止事故于未然，对提高生产率和经济性十分重要。1、清洗：将轴承拆下检查时，先用摄影等方法做好外观记录。另外，要确认剩余润滑剂的量并对润滑剂采样，然后再清洗轴承。