

# 煤矿用通讯电缆图片

产品名称	煤矿用通讯电缆图片
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	6.00/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

煤矿用通讯电缆图片 使用特性：电缆可使用在70度及以下，具有较高的熔融温度，适宜的粘度和良好的低温韧性；热稳定性和抗水性优异；电绝缘性能强、损耗小。绝缘电阻： $>200\text{M}\Omega \times \text{KM}$ ，使用温度： $-30\sim+70$ ，弯曲半径： $15 \times$  电缆外径。阻燃特性：IEC参考标准：GB5023、IEC60227、HDVDE215S3，包装规格：100m、500m、1000m，执行标准企业标准 使用特性1、导体的直电阻参照聚绝缘及护套电力电缆2、交电压试验成品电缆经受交 50HZ、5min、3500V的试验电压不击穿，聚绝缘及护套控制电缆GB9330一、产品标准本产品按GB9330《塑料绝缘控制电缆》。DJYP2V22聚绝缘对绞铜带分聚护套钢，HYAT充油通信电缆。绕包聚酯薄膜带（PP带）RVVP 电缆护套：黑色/白色PVC 电缆用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗报警系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接，适用范围：本产品适用于固定敷设交 50Hz额定电压(U0/U) 的固定线路中供输配电能之用 塑料耐高温控制电缆产品特点及用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线，HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚护套钢塑带铠装聚护套市内通信电缆。电缆导体温度不超过250 3、绕包型电缆敷设的弯曲半径不小于电缆外径的15倍。缠绕型电缆敷设的弯曲半径不小于电缆外径的20倍，5、特性参数见表4表4项目单位技术指标PE、XLPE绝缘PVC绝缘工作电容（芯-芯）（1kHz） pF/m电容不平衡（1kHz） pF/m250m长度应为250即1-分布电感  $\mu\text{H}/\text{m}$ 0606电感电阻比  $05\text{mm}^2 \mu\text{H}/75\text{mm}$ ，MHYAT矿用通信电缆技术特点：防火阻燃低损耗低色散结构紧凑良好的综合机械性能应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPTTRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT的详细介绍TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT型TRVV连接与控制用柔性电缆。3. 环境温度阻燃聚等绝缘和护套：固定敷设-40；非固定敷设-15 塑料绝缘和护套：固定敷设-60；非固定敷设-20，如机加工设备、物输送、港口机械、成套设备安装工程。为实现电缆的阻燃或电缆的阻燃级别。人们研制出键所谓“隔氧层”或“隔火层”。作为填充或绕包隔火阻燃包带（隔火层）等新型结构的阻燃电缆。并把这种电缆叫做“隔氧（火）层”电缆，同轴电缆从用途上分可分为基带同轴电缆和宽带同轴电缆（即网络同轴电缆和同轴电缆），但在实际应用中传输的距离也因芯片及电缆的传输特性而所差异，电缆导体的长期允许工作温度 $-40\sim+50$ ；月平均相对湿度为 95%（+25 时）电缆允许附设与安装的温度应不大于-10 电缆小弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍。

HJV5x2x0HPV5x2x04HJV5x2x0HPV5x2x05 HJV10x2x0HPV10x2x04HJV10x2x05HPV10x2x05HJV20x2x0)VV22型号比VV型号多加一套铁皮铠装。HJYJVP2ZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚护套、铜塑复合带绕包总组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVP3ZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚护套、铝塑复合带绕包总组合软结构呼叫通信电缆，矿用通信电缆种类繁多。有煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆型号为MHYVR规格为 $\times 2$ 、 $1 \times$ 执行标准：MT煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆MHYV规格： $1 \times 2$ 、 $2 \times 2$ 、 $1 \times 4$ 、 $5 \times 2$ 执行标准：煤矿用聚绝缘镀锌钢丝编织铠装聚。尤其适用于对消防要求较高的电力、大型、铁路、船舶等行业产品执行标准Q/HHTZH0092耐火特性符合GBmin不击穿2电缆的透光率应符合下表

电缆外径D (mm)	透光率 (%)
D>40	70

线芯颜色 绿色-红色 层 铝塑带+镀锌铜丝编织 护套 PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直电阻

575，煤矿用阻燃电缆包括33KV及以下采煤机软电缆，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲移动无拉力和强制运动的拖链系统中同时能保持电缆柔软移动的场合的要求，ZR-DJYJVP电子计机电缆。为达到这一精度要求，需采用CCD摄像机完成前后布图的对位。蚀刻以后，使用四钻孔系统对内层板穿孔。穿孔通过芯板，位置精度保持为.25mm(.1英寸)，可重复能力为.125mm(.5英寸)。然后用针销插入穿孔，将蚀刻后的内层对位，同时把内层粘合在一起。最初，使用这种蚀刻后穿孔的方法可充分保证钻孔与蚀刻铜板的对准，形成一种坚固的环状设计结构。伴随用户在PCB走线方面要求在更小的面积内布设越来越多的线路，为保持板子的固定成本不变，则要求蚀刻铜板的尺寸更小，从而要求层间铜板更好地对位。型号对数标称截面 $\text{mm}^2$ 导体结构根数/直径 $\text{mm}$ 20 时导体电阻不大于 /km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，该条件均适用于U0和U值，三、型号、名称、用途

主要使用范围MHYV煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设

四、产品主要技术指标项目单位指标 时导体直

电阻不大于 /km电缆工作电容不大于，5 . 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆 小为电缆外径的6倍铜带或钢带铠装电缆 小为电缆外径的12倍 塑料绝缘和护套电缆 小为电缆外径的8倍

四：基本型号及名称(ZR192-)FF 46(进口PFA)绝缘和护套控制电缆(ZR192-)FFP 46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织 控制电缆(ZR192。 电力电缆 层15KV及以上的电力电缆一般都有导体层和绝缘层，导线：铜线直径为、0 . 40、0 . 50、0 . 60、0 . 70、0 . 80、0 . 90mm，采用规定的10种标准色谱以便识别，屏蔽：用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外，两边搭接粘合，护套：黑色低密度、中密度或高密度聚。识别标记：电缆外表面打印识别标记，DJVP3VDJYJVP3V铝塑复合膜分对，DJVVPDJYVDPDJYJVP编织总（铜丝或镀锡丝），DJVVP2DJYVP2DJYJVP2铜塑复合膜总，可野外直埋敷设，产品标准GB参照IEC227标准型号、名称及使用范围型额定电压名称使用条件ZRA-KVVZRC-KVV聚 绝缘聚 护套阻燃控制电缆要求阻燃固定敷设于室内、电缆沟、托架及管道中。IA-DJVP3VP3 IA-DJYJVP3 IA-DJYJVP3 本安型、铝塑复合膜分对、总，IA-DJVPVR IA-DJYJVPVR IA-DJYJVPVR 本安型、编织分对（铜丝或镀锡丝）软结构。其它性能要求同GB9330的规定。其线对的绝缘色谱及序号分别是以白、红、黑、黄、紫(a线)五种颜色作为领示色。蓝、桔、绿、棕、灰(b线)五种颜色作为循环色循环而成，执行标准：GB9330 - 1988和Q/SCT - J0204 - 1999使用特性：电缆导体的额定温度为：聚 绝缘电缆为70 ，交联聚绝缘电缆为90 。 住建部施工安全标准化技术委员会单位为(61668,股吧)科学研究院机械化研究分院，主要从事施工安全领域的工程建设国标行标和产品行标的标准化技术管理工作，该标委会将争取与德国DIN/TC151联合承担ISO/TC195秘书处工作。同时，全国起重机械标准化技术委员会也在开展起重机械行业标准制定工作。据了解，在该标委会211年会期间将加快新标准制定工作，根据国务院国发[21]23号文国务院关于进一步加企业安全生产工作的通知中有关大型起重机械要安装安全监控管理系统的精神和国家质检总局特种设备安全监察局国质检特[211]137号文关于进一步加强特种设备安全工作的若干意见的要求，下阶段将加急制定国家标准《起重机械安全监控管理系统》。铜芯聚绝缘市内话缆 用途：产品用于市内、郊区或城镇地区的电信线路中。作通信干线或中继线，电缆导体的 额定温度为90 ；短路时电缆导体的 温度不超过250 ，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5-501/08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，产品用途：MHYV：用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设；MHYVR：用于矿场作普通信号传输。具有介质损耗小、传输传号能力强、抗干扰性能好等特点。我们采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DINVDE0295等级6。绝缘选用PVCT12符合DINVDE0281之第1部分。PVC护套TM2符合DIN

VDE0281之第1部分并做特殊的结构设计、机械及电气性能计

和使用场合模拟试验，也可用作安防领域的监控头用线。场合，可传输电话、电报、数据和图像等。而且本电缆厂的通信电缆生产厂分布全国各地，除生产长途型通信电缆和市内话缆外，光纤电缆和聚烯烃绝缘综合护层全塑市内话缆也有了长足的发展，国内不少厂家和科研单位从国外引进技术和设备开始生产。直径05mm绝缘：实芯聚烯烃线对：四对，色谱为：蓝/蓝白、橙/橙白、绿/绿白、棕/棕白缆芯：四芯绞合护套：阻燃PVC或低烟无卤外径56mm特性阻抗：100 产品应用10/100BASE—T以太网（IEEE/100BASE—Tforethernet（IEE，弯曲半径不小于电缆直径的10倍，全聚局用电缆制造标准：Q/TY—。适用范围：本产品用于配线架至交换机或交换机内部各级机器间之连接，生产规格：对数5对—3600对导体直径为：mm）电缆对数型号（04）型号（05）型号（06）5对HYA5x2x04HYA5x2x05HYA5x2x0610对HYA10x2x04HYA10x2x05HYA10x2x0620对。一般来说，消费者在选购时可采用估计重量的方法进行鉴别，黄铜较重较硬，锌合金较轻较软，当然，还是要求商家出示相关的质量检测报告，确保其水龙头的质量。试水流：以发泡丰富为准消费者在选购时，应尽量选择带有起泡器的水龙头，并以手触摸感觉水流，水流以柔和且发泡（水流气泡含量）丰富说明起泡器质量较好。起泡器一般要六层，通常由金属网罩（部分为塑料）构成，水流经过网罩时会被切割成大量中间夹杂着空气的细小水柱，使水不至于四分五裂。