

景德镇矿用网线2对0.8网线价格

产品名称	景德镇矿用网线2对0.8网线价格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	1.39/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

景德镇矿用网线2对0.8网线价格 ZR-BPYJVP3交联聚绝缘聚护套铝聚酯复合膜绕包变频电力电缆。阻燃电缆：由于电缆线路起火带来的危害促使****都把电缆的阻燃性放到日益重要的位置上，我公司生产阻燃电缆见表1 - 2，适用于交流额定电压U0/U=450/750V供电，监控等回路中低卤低烟阻燃PVC绝缘和护套：70 ；无卤低烟阻燃绝缘和护套：90 和125 两种，3环境温度：（1）阻燃聚绝缘和护套：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 ；（2）塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ；非固定敷设-20 ；4电缆安全敷设温度不应低于0 。DJYVP3R 8X2XX2X10 19 × 2 × 阻燃计算机电缆ZR-DJYVP22ZR-DJYVPV22ZR-DJYVPV22 DJYVP3R DJYVP3 (R) 1使用标准 (Q/NPDL本产品适用于电子计算机监控系统抗干扰性能要求较高的电缆。DJVV(R)P聚绝缘铜丝编织总屏聚护套计算机用(软)电缆，DJVPV(R)聚绝缘铜丝编织分屏聚护套计算机用(软)电缆，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 03铁路信号电缆PTYA23用途：适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路控制信号PTYAHPTY APZYAPTYVPTY22PTY23(PZY02PZY0ZY2ZY22)或直流1000V及以下的。矿用控制电缆MKVV。矿用控制电缆MKVV22。矿用控制电缆MKVVVR。矿用控制电缆MKVVP。DJYP2V22聚绝缘对绞铜带分屏聚护套钢，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流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：本产品适用于交流额定电压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。2：使用条件：(1)、交流额定电压U0/U：300/500V，(2)、电缆导体的长期工作温度：聚绝缘为70 ，交联聚绝缘为90 ，低烟低（无）卤阻燃聚烯烃绝缘为70 ，低烟无卤阻燃交联聚烯烃为90 和125 两种，10ia-KYPVP铜芯聚氯绝缘及护套铜丝编织分及总本安用控制电缆11ia-KYP2V铜芯聚绝缘聚氯护套铜带分本安用控制电缆12ia-KYP2VP2铜芯聚绝缘聚氯护套铜带分及总本安用控制电缆13ia-KYP3V铜芯聚绝缘聚氯护套铝。RS485电缆价格、RS485通信电缆、RS485双绞线性阻抗为120 的双绞电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线。herealfactsofthecaseandifnecessarytoofferAlen?Prince ' spowersuchasitwashadfledeptcommandoftheFrenchgarrisonsintheconqueredtownswhilstAlen?onwand , 8)线对颜分：25mm2线对红黑25mm2单线绿08mm2线对： . 白白 . 蓝蓝 . 橙橙 . 绿绿 . 棕棕 . 红红电信局的大对数线序，大对数HYA、市内通信电缆（主要技术指标HYA HYAC HYA22 HYA23

HYA53执行标准：YD/T电缆芯数（规格）电缆芯径直径 绝缘 偏心(mm) 绝缘抗压缩力(N) 绞合节距(mm) 近端串音衰减 远端串音防卫度 备注 HYA5×2×对电缆内线对的全部组合（M-S） 53；12对、13对子单位间线对间的全部组合（M-S） 5420对、30对电缆及基本单位内线对间的全部组合（M-S）。MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHY矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV矿用通信电缆1*2*06矿用通信电缆1*2*07矿用通信电缆矿用通信电缆1*4*06矿用通信电缆1*4*07矿用通信电缆矿用通信电缆1*3*06矿用通信电缆1*3*07矿用通信电缆/028矿用通信电缆MHYV 1*2*7/037矿用通信电缆MHYV 1*2*7/043矿用通信电缆MHYV 1*2*7/052矿用通信电缆MHYVR 1*2*7/028 MHY。带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自承式电缆护套：黑色低密度聚。自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢绞线，HYAP 通信电缆

通信电缆型号；高频电缆HYAPHYAPHYVPHYVPZRHYVP 通信电缆执行标准：YD/T

通信电缆结构特点：HYAP型市内通信电缆采用全色谱绝缘，3、产品型号规格及范围：产品型规格范围使用场合 KYVKYVPKYVP芯 此产品绝缘电阻高，KYV20KYV芯 FYV30KYV芯 KYVR 05-6mm22-61芯 KYVRP 05-4mm22-61芯 KYVP22KYVPmm24-61芯 注：型号前加“ZR”为阻燃型。钨铼热电偶热电势对温度的关系符合ZBN05003mdash88分度表。等同ASTME696mdash84标准，市内产品护套为PVC，室外护套采用聚防水阻燃料。线芯材质采用软太无氧

铜丝，绝缘采用HDPE。本产品因每队绞合节距不同，有效减少串音，产品型TRVV中度柔性非拖链电缆 电缆结构：导体：超细精绞无氧铜丝符合VDE0295CLASS6标准绝缘：特殊混合PVC柔性绝缘线芯：两芯及以上集束绞合护层：(可选)无纺布护套：

混合柔性护套颜色：黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)橙色(RAL2003)额定电压：截面<05mm²。注释：0 VRVV电缆线，燃烧气体的腐蚀性小，也避免了对仪器设备的损害，丁山华表示，我国电线电缆行业必须加快转型升级，提升竞争力，更多地实现高端产品制造，质量提升、转型升级必将成为电线电缆行业今后的主旋律，也是电线电缆行业生产企业的出路，聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚

护套铁路信号电缆 PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 08mm芯 适用于交流额定电压500V或直流电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路。景德镇矿用网线2对0.8网线价格

RVVZZRVVR铜芯聚绝缘软线，RS232/RS-485通讯电缆适用于EIARS-232/422通讯网络。各种齐全，IA-DJVP3VP3RIA-DJYP3VP3RIA-DJYJP3VP3R本安型、本安型、铝塑复合膜分对、总软结构，IA-DJVPV22IA-DJYPV22IA-DJYJPV22本安型、编织分对（铜丝或镀锡丝）、铠装。IA-DJVP3R IA-DJYVP3R IA-DJYJP3R 本安型、铝塑复合膜总软结构，IA-DJVPVPR IA-DJYPVPR IA-DJYJPVPR 本安型、编织分对、总（铜丝或镀锡丝）软结构。聚氯绝缘和护套阻燃控制电缆聚氯绝缘和护套阻燃控制电缆是聚氯绝缘和护套控制电缆的更新换代产品，该产品除具有聚氯绝缘和护套控制电缆的性能外。还具有好的阻燃性能，本产品适用于各种火灾危险较大，消防安全重要性较高场所的电气装备及控制系统作连接线，适用于各种火灾危险性较大，消防安全重要性较高的场所。电气装置及控制系统。耐火控制电缆一、产品特点及用途：本产品具有较高的耐火能力。经受火焰直接燃烧情况下，在一定的时间内不发生短路和断路故障。有利于灭火及减少损失。3、护套温度为60，五种主要色：白色、红色、黑色、黄色、紫色。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍。铠装型电缆：为电缆外径的20倍矿用通信电缆型MHYVMHYMHYA32MHJYV瓦丝监控线MHYV(1×22×21×45×2)×7/028矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV4/028铜线+3/028钢线1×22×2矿用，电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，不低于电缆外径的6倍，控制电缆泛指设备仪表供电和信号控制。代表型KVV和KYJV，还有其它控制线等等，铜线直径为0.40，工作参数：单线传输规格：1000m。加中继器可延长至10000mHYA市内通信电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用电缆、矿用通讯电缆、。

DJYVP3-22DJYPVP22，ia-K3YVY本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电缆适用于要求柔软的情况，ia-K3YV（EX）本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中。ia-k3YVR（EX）R本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合

仪用软电缆适用于要求柔软的情况，MHYA32(30×250×280×2)×08煤矿用聚绝缘铝聚粘结层钢丝铠装聚 护套矿用通信电缆用于竖井和斜井，MHYVR煤矿用聚绝缘聚

护套通信软电缆。电工委员会分别制定了IEC、IEC和IEC三个标准。采用规定的10种色谱以便识别，并保证电缆的电气性能；6绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距，四、型号、名称 PVV聚 绝缘聚 护套信号电缆PYV聚绝缘聚 护套信号电缆 PVV聚 绝缘聚 护套钢带铠装信号电缆 PYV聚绝。同轴电缆以硬铜线为芯。外包一层绝缘材料，这层绝缘材料用密织的网状导体环绕，SYV-50-2，SYV-50-3，SYV-50-5。SYV-50-7，SYV-50-9，SYVSYVSYVSYV-75-15。SYV 电缆的燃烧特性成束阻燃型电缆能经受GB/TIE

C332-3)规定的成束不延燃计算机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电缆。