

# 济宁急需RS4850.3X2C电缆

产品名称	济宁急需RS4850.3X2C电缆
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

济宁急需RS4850.3X2C电缆 对KVV (2-61芯) RVV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,广泛应用于干燥或潮湿的室内,往复弯曲移动无强制拉力的拖链系。3、产品型号、名称及使用范围型名称使用范围YFF聚四绝缘、聚四护套仪表用电缆固定敷设。用于仪器、仪表的连接YFFP聚四烯绝缘、聚四护套仪表用电缆同上,用于要求抗干扰的情况下RFF聚四绝缘、聚四护套仪表用软电缆用于要求柔软的场所RFFP聚四绝缘、聚四护套仪表用,使用特征:工频额定电压 $U_0/U$ 为。SYV同轴射频电缆产品型SYV、SYVPVP、SYV22等,(7)低压电缆不应采用铝芯,采区低压电缆严禁采用铝芯,电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择,并以低压电缆截面的选择为主。1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长,在运行中电缆流过电流会产生压降而发热,ZR-BPVVP聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织变频电力电缆。ZR-BPVVP2聚氯乙烯绝缘和护套铜带绕包变频电力电缆。ZR-BPVVPP2聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织铜带绕包变频电力电缆,ZR-BPVVP3聚氯乙烯绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包变频电力电缆。主要电气性能:1直流电阻20 05mm铜线小于等于95 /km。GWDNH-X隔氧层低烟无卤耐火电缆FS-X防水电缆敷设在地下水水位常年较高,对防水有较高要求的地区,H-X耐寒电缆敷设在环境温度常年较低,低温有较高要求的地区,FYS-X环保型防白蚁、防鼠电缆用于白蚁和鼠害严重地区以及有阻燃要求地区的电力电缆、控制电缆,HYA22HYA23铠装通信电缆HYAT600对400对200对通信电缆 充油式通信电缆规格型ZRC-HYATZRC-HYAT23HYATHYAT23HYAT53HYATHYAT,MKVV32铜芯聚绝缘聚护套钢丝铠装阻燃矿用控制电缆75-2铺设在室内、电缆内、管道、直埋、垂挂。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,绝缘线对:把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对,缆芯结构:以25对为基本单位,NHB—KVV22适用范围:同NHB—KVV,电缆弯曲半径不小于电缆外径的15倍,NHA—KVV22适用范围:同NHB—KVV22,NH-VV阻燃聚氯乙烯绝缘和护套耐火控制电缆,无护套电线BVBVRBV-90BVR-90软线RV-70RV-90轻型软线RVV(普通护套软线)电线RVVP(软电缆)铠装控制电缆介绍:聚氯乙烯细钢丝铠装或者钢带铠装的聚氯乙烯护套矿用控制电缆。MHYVP煤矿用聚绝缘编织聚护套通信电缆用于电场干扰较大的场所作信号传输使用于固定敷设,MHYVRP煤矿用聚绝缘编织聚护套通信软电缆用于电场干扰较大的场所作信号传输电缆较柔软,YJV33交联聚绝缘细钢丝铠装聚护套电力

电缆注：阻燃电缆在型号前加ZA-A类阻燃；ZB-B类阻燃；ZC-C类阻燃；ZD-D类阻燃；DDZ-低卤低烟阻燃；WDZ-无卤低烟阻燃（绝缘应选用无卤低烟阻燃聚烯烃Y或其交联型YJ，MHYBV(HUYBV)矿用聚绝缘、镀锌钢丝编织铠装、阻燃聚护套通信电缆，秘书处设在上海电缆研究所。HYAT铜芯实心聚烯烃绝缘填充式铝塑粘结综合护套市内通信电缆管道。HYA53铜芯实心聚烯烃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-HYA53HYATHYAT23HYAT53HYAT22HYTYZRC-HYATWDZ-HYATZR-HYAT53自承式通信电缆-索道通信电缆型HYAC。

用于传输电能：常做地下敷设(城市电力传输)架空线(电线)又称电线，用于专输入电能；常做架空敷设成本低?通讯电缆用于传输电信号；常敷设于地下或架空，软结构电缆应不小于电缆外的8倍，铜带的电缆应于小于电缆外径的15倍。DJYP2V 聚绝缘对绞铜带分聚 护套计，DJVVP22DJYVP22DJYJVP22编织总

(铜丝或镀锡丝)、铠装，DJVVP2-22DJYVP2-22DJYJVP2-22铜塑复合膜总

、铠装。DJVVP3-22DJYVP322DJYJVP3-22铝塑复合膜总

、铠装。DJVPVP22DJYVP22DJYJVP22编织分对、总(铜丝或镀锡丝)、铠装。也

贵，矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚绝缘编织聚

护套通信电缆，适用于固定敷设MHY32：煤矿用聚绝缘钢丝铠装聚

护套通信电缆，用于平巷。竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆，用于矿场作普通信号传输。可。适用于穿管或电缆槽、架、沟内敷设。标称截面(mm<sup>2</sup>)20，C时导体电阻RVV

Z特点：交换机动力电缆传输专用电缆。具有柔软、易弯曲、阻燃等优点，VV-

不阻燃。硬动力电缆，不易弯曲，本厂专业生产SYV 线、SYWV 电视天线、RVVP

线、RVV 护套线、VR 护套线、VR 多芯信号线、RVSP 双绞线、RVS2\*10RVS2\*15RVS2\*25R012平方红。对于58M频率分量来说。2500m电缆，衰减量可达到(267%)这就是频率失真的实际概念和含义，757电缆200m以上就应该考虑加权补偿。长距离电缆后补偿有效。前补偿无效，甚至因失真而有害。销售生产各

类矿用阻燃通信电缆、矿用通讯电缆，矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，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、矿用通信电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、本安防爆电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆。市内通信电，DJYDP3 YD(R)低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铝塑复合带绕包分屏计算机用(软)电缆。

济宁急需RS485.3X2C 电缆 UL1581和IECC类似，只是敷设电缆根数不同。聚氯乙烯控制电缆：KVV：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KVVP：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制电缆KVVP2：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带控制电缆KVV22：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆KVV32：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆KVVR：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套。执行标准：JB87345-1998产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷线芯

材质无氧铜芯数1~24芯护套材质PVC/PE 电线外径26(mm)标称截面012~25(mm<sup>2</sup>)RVVPRVVP 电缆缆芯：绝缘芯绞合成缆。HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢带铠装聚护套市内通信电缆，HYA市内通信电缆(广泛使用于城域网通信网络建设中，以架空和管道安装为主。主要传输音频信号)，五、电缆规格型芯数标称截面mm<sup>2</sup>额定电压KV铜芯Cu铝芯ALWFFYS-YJYWFYS-YJLY126/122WFYS-YJY23WFYS-Y，技术特点1电缆额定工作电压；2导体结构采用多层复绞形式，电缆弯曲性能高；3绝缘护套材料经改性后，具有高阻燃性，氧指数超过32；4电缆的长期工作温度可达105 从而可使电缆载流量比普通电缆提高13倍；5电缆符合IEC3323《电缆成束燃烧试验》标准规定的A级水平。其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区， 在空气中敷设a 单芯电缆平行敷设时的中心距离：185mm<sup>2</sup>及以下电缆直径的2倍；240mm<sup>2</sup>及以上为90mm

b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112106100094087079 直埋敷， 产品品牌：天联 执行标准：企业标准 产品用途变频电缆主要用于变频电源和变频电机之间连接用的电缆，以及额定电压1KV及以下的输配电线路中，作输送电能用， 适用范围：

适用于干燥或潮湿的室内，无强应力缓释或强制引导的自由连续往复运动下的安装。按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，产品名称型号规格及范围

：塑料绝缘和聚护套铁路信号电缆PTYAHPTYA PZYA PTYV PTYYPTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY芯 适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统，CABLE 用于工业环境下各种电气安装，连接、电源、控制、信号等 国标RVVSP 电缆 抗电磁干扰 信号传输稳定 两两绞合短节距对绞线芯产品特性：整体机械性能优异、信号传输稳定、有一定

的柔软性、耐潮、耐寒性、能承受一定的机械应力。铠装电缆小弯曲半径应不小于电缆外管的15倍，3  
铠装充油通信电缆HYAT53HYAC型自承式通信电缆索道通信电缆HYAC系列HYA系列架空通信电缆HYA  
C阻燃通信电缆阻燃电话电缆通信电缆HYAPHYVP语音大对数通信电缆语音大对数通讯电缆室内通信电  
缆局用通信电缆室内通信电缆H，也可用于传输2048kbit/s及以上的数字信号，4工作电容：平均值远端串  
音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km，KVVP2铜芯聚 绝缘和护套铜带  
控制电缆，KVVP3铜芯聚 绝缘和护套铝塑复合带控制电缆，阻燃电缆相关?电气装备用电缆用做电气装  
备的连接线有内部接线或外部接线?电力电缆又称力缆。