

# 巢湖RS4850.3X2C电缆

产品名称	巢湖RS4850.3X2C电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.31/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

巢湖RS4850.3X2C电缆 外护套可制成聚或护套，自承式电缆是将缆芯与钢绞线平行挤制于同一“8字”葫芦形外护套之中，主要电气性能：1 通信电缆直流电阻20 04 14805 95006 65808 366。生产用于电讯、计算配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品RVVPRVV系列获得的产品：矿用产品安全标志煤安标志煤安标志认证煤安标志查询安标查询提供生产许可证MA煤安认证提供矿用产品安全标志安标证、MA证、煤矿用阻燃通信电缆MHYVMHJYV MHYBVMHYA32MHYYVMHY32煤矿用阻燃信号电缆，本公司郑重声明1、签订产品质量保障书。（导线直径为0.32mm的电缆。HYAT型缆芯内的间隙用石油膏填充，2、钨铼热电偶的使用，目前测量1600 以上的温度，多采用非接触法，该种方法的误差较大，如用接触法则能准确地测出真实温度，ZA-YJV22/ZB-YJV22/ZC-YJV22ZA-YJLV22/ZB-YJLV22/ZC-YJLV22交联聚绝缘钢带铠装聚护套A(B、C)类阻燃电力电缆适宜对阻燃有要求时埋地敷设，所谓的差分信号是指一根线以正电平方式传输信号，另外一根线以负电平方式传输同一信号，当线路中出现干扰信号时。因而在接收端还原差分信号时就可以掉该干扰信号（可以理解为差分的两路信号执行减运算）。同时还有防爆、耐腐蚀性强、载流量大、耐辐射、机械强度高、体积小、重量轻、寿命长、无烟的特点。但价格贵、工艺复杂、施工难度大，在油灌区、重要木结构公共建筑、高温场所等耐火要求高且经济性可以接受的场合。可采用这种耐火性能好的电缆，每个单位都采用规定色谱的扎带绕带100对及以上电缆加有1%的备用线对，但\*多不超过10对；8 缆芯包带：缆芯外包覆非吸湿性、非吸油性的绝缘带；9 电缆：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；10 电缆护套：黑色低密度、中密度或高密度聚；11 识别标记：电缆外表面打印。由于使用频率低。使用特性(1)电缆导体的额定温度为70 ，DJVP3V(R)22聚绝缘铝塑复合带绕包分屏聚护套钢带铠装计算机用(软)电缆，有商人利用某种合金来顶替铜丝来做网线。在外面镀铜以蒙混客户，RVS型300/300V铜芯聚绝缘绞型连接用软电线执行标准：JB芯数×标称截面mm<sup>2</sup>导体中单线直径mm绝缘厚度mm平均外径上限mm20 时导体电阻值 /km70 时绝缘电阻小值M ?km铜芯镀锡铜芯2×，套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，HBYV、HBV-J、HBZR、HBZR-J、HBYV-J、HBYY、HBVV、HBVV-J、HPV、HBV产品执行标准：参考邮电局YD/T630-93标准型HBYV、HBV-J、HBZR、HBZR-J、HBYV-J、HBYY、HBVV、HBVV-J、HPV、HBV型式代HB-室内线代号V。以管道安装为主。有阻水效果，主要传输音频信号）HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，如果由于现场的。必须要进行星型连接或者树

形连接，可以使用深圳市富永通科技有限公司的485集线器和485中继器解决相关问题。5485总线必须要接地，在很多技术文档中，都提到485总线必须要接地。但是没有详细的提出如何接地。在缆芯中和层的内外表面用石油膏填充或浇注处理，以防止煤矿中水分侵入，二、产品执行标准企业标准等效采用英国BS5308标准三、使用特性1. 交流额定电压U<sub>0</sub>/U：300/500V2. 电缆工作温度：聚绝缘70 交联聚绝缘90 无卤低烟阻燃聚烯烃70 无卤低烟阻燃交联聚烯烃90 和125 两种3.

环境温度：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 4. 安装敷设温度。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，1、产品名称：铠装双绞 线RVSP22  
2、产品介绍：RVSP系列在RVS的基础上再加上一层铜丝网，因此在减少信号的传输损耗、外界干扰方面比RVS系列效果更好，但由于增加了铜丝网，它的成本也比RVS系列高出许多。语音通信系统楼层之间主干线路的架设，推荐使用3类大对数的数字通信电缆。能很好的满足通信系统向未来数字化传输宽带通信（如数字电话）发展的需求，大对数的局用通信电缆，采用数字电缆标准对绞节距生产，降低了线对间的相互串音干扰。巢湖RS485.3X2C电缆 严格来说也是不能满足RS485协议的传输要求。撇开网线的机械强度、耐环境性能不说，只说电性能，一般网线的特性阻抗通常为100欧姆。而RS485要求的匹配阻抗必须在120欧姆以上（个别的如ProfiBus则达到150欧姆），3、产品型号规格及范围：HPVV 04-08mm5-400对适用于线路的始端和终端，主要产品：矿用通信电缆。前者称为高阻电缆，后者称为延迟电缆，如果螺旋线圈沿长度方向卷绕的密度不同，则可制成变阻电缆，射频电缆按绝缘型式分类（1）实体绝缘电缆在这种电缆的内外导体之间全部填满实体高频电介质，大多数软同轴射频电缆都是采用这种绝缘型式。到80年代已制成1100千伏、1200千伏的特高压电力电缆。我厂引进先进设备，先进技术，电力电缆的基本结构由线芯（导体）、绝缘层、层和保护层四部分组成。6电力电缆VVVLVVV22 VLV22 VV32 VLVNH耐火加大零线，分度号为WRe3WRe25，简写：WRe3/25。DJYVPVR，IEC/BS4066-1阻燃等级（单根电线或电缆垂直燃烧测试Flame Test ON Single Vertical Insulated Wires/Cables）这是单根电缆的阻燃标准，在型号上以“-P”后缀加以区分。如：VV-P、YJV-P、YJLV22-。WDZA-YJY23/WDZB-YJY23/W DZC-YJY23WDZA-YJLY23/WDZB-YJLY23/WDZC-YJLY23交联聚绝缘钢带铠装聚烯烃护套A(B、C)类阻燃电力电缆适宜对阻燃且无卤低烟有要求时埋地敷设。高速公路紧急电话用通信电缆是我厂于1999年新开发的一种产品，主要供高速公路紧急电话业务用，由于结构简单，传输距离长，且低廉，受到了用户的广泛欢迎，适用范围适用于高速公路中紧急电话通信系统用于传输音频信号及控制信号，二产品标准：Q/L三主要型JVV---聚 绝缘及护套计算机电缆JVPV---聚 绝缘及护套 计算机电缆JVV-NH---聚 绝缘及护套耐寒计算机电缆JVPV-NH---聚 绝缘及护套 耐寒计算机电缆JFV---塑料绝缘特种复合塑护套耐热计算机电缆JFVP--- 塑料。

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。附有接地导线，工业灰色PVC外护套。HYV10x2x04HSYV1X2X04HSYV10x2x04HSYV2X2X04HYV10x2x05HSYV1X2X04HSYV10x2x05HSYV2X2X04HYV20x2x04HSYV20x2x04，公司与各大城市上海，北京，深圳，广东。江苏，浙江，山东。四川。福建，湖北，河南。辽宁，河北，陕西，湖南。安徽，天津，重庆，广西，黑龙江，江西。山西。吉林，云南。新疆，，甘肃，贵州，等各大城市有着长期的业务来往，公道，进口/国产的各种品牌各种型号的齐全，强大的售后服务，让其天联电缆亮遍全。加“ia、I、ZRI、IZ”是本安，因而具有良好的阻燃特性。（如计量测试、信号显示、自测遥测、计算机联网、报警等）产品型KVV硬芯聚 绝缘聚

护套控制电缆应用标准：GB9330电缆结构：导体：单根粗铜丝或多根铜丝绝缘：PVC/A型聚

绝缘填充物：PP带或无纺布包裹缓冲护套：ST1聚 护套颜色：黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)额。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVVMKVVP205-10mm22-61芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯MKVV32MKVVmm27-61芯。