

通讯电缆830-CA04电缆结构图片

产品名称	通讯电缆830-CA04电缆结构图片
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.35/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

通讯电缆830-CA04电缆结构图片 允许弯曲半径应不小于电缆外的12倍，双色线用于接地线，二芯、三芯护套电线是做明线使用。多用于工地上施工用，家装不太用到，三芯护套电线25平方可用于柜式空调上用，能承受较大的机械外力作用，适用于户外或接触油污场合，长期工作应不超过60℃，2、短路时（长持续时间不超过5s）。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型规格范围使用场合MKVVMKVVPMMKVVPmm22-61芯

适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯 MKVV32MKVVmm27-61芯 M。便于接线时辨认。

kvvp2 - 22电缆，nhkvv电缆。zrkvvp电缆，kvv22电缆，zrkvv22电缆，KYJV22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带凯装控制电缆，KYJVR22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带凯装控制软电缆KYJVP22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜线编织、钢带凯装控制电缆。KYJVRP22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜线编织、钢带凯装控制软电缆，产品描述：特性阻抗120欧姆，导体为2*2*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，二、耐火电缆耐火电缆用途：本产品适用于高层建筑、油田、电站、电厂、矿山、化工、矿井、地铁等要求防火条件较高的高的场合。清理胶圈、上胶圈：将胶圈上的粘着物清擦干净，把胶圈弯为梅花形或8字形装入承口槽内，并用手沿整个胶圈按压一遍，或用橡皮锤砸实，确保胶圈各个部分不翘不扭，均匀地卡在槽内。、在插口外表面和胶圈上涂刷润滑剂：将润滑剂均匀地涂刷在承口安装好的胶圈内表面、在插口外表面涂刷润滑剂时要将插口线以外的插口部位全部刷匀。、下管：应按下管的要求将管子下到槽底，通常采用人工下管法或机械下管法。、安装机具设备：将准备好的机具设备安装到位，安装时注意不要将已清理的管子部位再次污染。ZRYJVR电缆VVP 电缆RVVP 电缆执行标准JBRVVP

电缆产品介绍：RVVP 电缆，7、电缆长度：机械保护型电缆是根据相应基本电缆的标准长度制造，用途实心绝缘非填充型电缆用在交换区域做配线用。铠装通信电缆主要电气性能：1直流电阻20 04 148?/km05 950?/km06 658?/km08 绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与 1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地充气电缆大于10000M km填充式电缆。9电线重量15平方约重22公斤25约重33公斤4平方约重48公斤6平方约重68公斤快递以实际重量为准只供参考电线火线为红色。计算机电缆使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃，2电缆敷设安装允许弯曲半径：非铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍；铠装或层结构电缆应不小于电缆外径的12倍；

层结构的软电缆应不小于电缆外径的6倍，IA-DJVP2VIA-DJYP2VIA-DJYJP2V本安型、铜塑复合膜分对，产品名称型号规格及范围：塑料绝缘和聚乙烯护套铁路信号电缆PTYAHPTYAPZYAPTYVPTYYP22P

TY23 (PZY02PZY03PZY23PZY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。电焊机电缆的二次对地电压交流不：本产品用于交流额定电压为450/750V及以下的家用电器、电动工具和各类移动电器设备，矿用电话电缆MHYX2X08型MHY、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY、MHY6、产品说明：型号名称MHYV煤矿用聚绝缘聚

护套通信电缆MHYVR煤矿用聚绝缘聚 护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚绝缘编织 聚 护套通信电缆MHYVRP煤矿用聚绝缘编织 聚，技术要求

导体20 直流电阻应符合GB93301的规定绝缘电阻见表3-表6要求，卤素含量测定应不大于100 mg/g。

通讯电缆830-CA04电缆结构图片 RVVP 电缆执行标准JBRVVP 电缆产品介绍：RVVP 电缆，第八的25对是用“红绿”标识线缠着的。MKVV(芯) × mm²) 煤矿用铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合，产品名称产品型芯数导体截面(m²)聚 乙烯绝缘和护套铜带 电缆KVVP75-10聚 乙烯绝缘和护套铜带 铠装控制电缆KVVP75-10聚 乙烯绝缘和护套控制软电缆KVVR75-10聚

乙烯绝缘和护套控制软电缆KV2-37，耐火特性符合6-90要求(IEC331) 1. 交流额定电压：U₀/U

2. 长期工作温度：阻燃聚 乙烯绝缘和护套70 和105 塑料绝缘和护套200 和260

交联聚 乙烯绝缘90 低烟无卤阻燃聚 烯炔70 低烟无卤阻燃交联聚 烯炔90 和120

3. 环境温度：阻燃聚 乙烯护套：固定敷设-40 。SYV 线、SYWV电视天线、RVVP

线、RVV护套线、AVVR多芯信号线、多芯音频线、RVSP双绞 线、各种

线缆、各种护套电源线、五类网络线、超五类网线、同轴电缆、各种监控线缆、各种弱电线缆

、各种高压电缆、各种射频、 、同轴电缆、多芯

电缆、多芯音频线、各规格、音响线、各种话筒线、各种广播线缆、话筒线、通信 电缆、数据通信电缆、阻燃双绞线、安全防范产品配套传输线缆、综合布线工程用线缆、监控工程专用线缆、楼宇防盗监控线缆、门禁对讲传输线缆、停车场监视电缆、机场监控线缆、RVV、RVVP、SYV线、BV、BVR、RV塑

铜线、RVSP双绞 电缆、RVS。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。由二根对称排列的导线组成通信回路，分高频和低频两种。前者高传输频率可达800千赫，1. 2矿用阻燃控制电缆适用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求阻燃的固定和移动类场合。3、使用特性额定电压U₀/U：450/750V及以下。索道通信电缆执行标准：YD/THYAC索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-

索道电缆--索道通信电缆适用于索道的通信线路。采用国内外，工艺，按照国际上八十年代。标准生产的电缆配线设备。供市内。城镇电信网的主干电缆与配线电缆交接之用，控制电缆KYJV KYJR KYJVP KYJVRP1、执行标准：gb参照采用iec227耐电压优于iec227) 2、使用特性：* 额定电压：u₀/u：450/750v *

工作温度：一般型 不超过70 ；交联聚 乙烯 不超过90 * 环境温度：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 ， 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。DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 聚 乙烯

护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合。DJYP3VP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分 及总 聚 乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合，超五类4对非 水平对绞数据电缆

是为支持高速网络传输而设计的，大对数语音电缆线序，通信电缆线序色谱，HYA通信电缆线序色谱认识表大对数语音电缆线序-大对数音频电话线大对数电缆 阻燃大对数电缆：阻燃。产品型号及名称ZR-

DJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织分 聚 乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆ZR-

DJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织总 聚 乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆ZR-

DJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织分、总 聚 乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆ZR-

DJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织分聚。一些钢卷尺加工户也认识到三家五户搞组装发不了大财，零打碎敲难以形成规模，难以抵抗市场风险。为了不断膨胀组装规模，形成加工基地，向规模经营要效益，虞城县采取优惠政策、资金扶持、净化环境、提供服务等多种有效措施，广泛开展大带小，老带新，结对子，共发展活动，积极引导，不失时机地创办组装专业户、专业村，确保组装业快速、稳步、健康发展。

力争生产上规模，产品上等级，以质量求生存，以信誉求发展。先后建成了江华、华新、东方、长宏等几个龙头企业，他们外联国内外大市场，内联加工基地和组装户，基础雄厚，辐射面积广，成为带动能力强的龙头企业，极大地刺激了钢卷尺组装业的快速发展。高铭铸铁保护管；德国ABB、日本林电工

薄膜铂电阻；各种瓷件、接线盒等进口、国产系列仪表配件，我公司充分发挥自身优势，扩大生产规模。不断，企业技术创新能力，为用户提供更多更好的产品，来答谢广大新老用户的支持与厚爱。努力把维尔特建成工业自动化企业，为中国自动化事业的发展作出更大的贡献。燃通信电缆矿山通信电缆并筒

通信电缆矿用阻燃通信电缆MHYV矿用阻燃通信电缆MHYVR矿用阻燃通信电缆MHYAV矿用通信电缆MHYVRP矿用通信电缆MHYVP钢丝铠装矿用通信电缆MHYA32钢丝铠装矿用通信电缆MHY32矿用通信电缆MHYB。

铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份，其为双绞线，传输线不是像网线那样为单股的铜丝。而是多股铜丝绞在一起形成一根线，从而即使某根小铜丝断掉。也不会影响整个的使用，（SYV电缆、RVVP

电缆、RVV护套电缆、AVVR信号电缆、SYV射频、）BV塑铜线、BVR塑铜软线、RVSP485双绞电缆、RVS双绞线、RVB平行线、RV软线、KVVP控制

电缆、KVVR控制软电缆、KVV控制电缆、HYA通信电缆、VV电力电缆RVVP

线（1~30芯）RVV，铁路用塑料绝缘和护套信号电缆详细说明：

1、产品执行标准：TBQ3210HLGB/T。