

ZRB-DJYVP22-6X2X1.0

产品名称	ZRB-DJYVP22-6X2X1.0
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.00/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

ZRB-DJYVP22-6X2X1.0 执行标准Q/CF006阻燃耐火特性试验执行GB标准使用特性1交 额定电压：U0/U 工作温度：硅橡胶绝缘180℃，KYV20KYVmm24-61芯FYV30KYVmm27-61芯KYVR05-6mm22-61芯KYVRP05-4mm22-61芯KYVP22KYVPmm24-61芯注：型号前加“ZR”为阻燃型，MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHYAV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、MHYVRPMHYV1*2*05矿用通信电缆1*2*06矿用通信电缆1*2*07矿用通信电缆1*2*08 MHYV1*4*05矿用通信电。单芯电缆 20(D+d)，(D为电缆外径，d为导体外径)，通信电缆主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA53HYA(管道/架空)内导体线径(mm)：对数(对)：5—3000HYAC(架空)内导体线径(mm)：把单根绝缘线按不同节距扭绞成对，以限度地减少串音，但多不超过6对，缆芯内的间隙用石油膏填充，：用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于缆芯包带之外，护套：黑色低密度聚乙烯，5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包，6、：铜丝或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。7、护套：蓝色低密度聚乙烯。

二、电缆的型号、名称及使用范围型号名称使用范围DJYVP聚乙烯绝缘对绞组铜线编织总聚乙 烯护套计机电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道内DJYVP2聚乙烯绝缘对绞组铜带总聚乙 烯护套计机电缆DJYVP3聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总聚乙 烯护套计机电缆DJYVP聚乙烯绝缘对绞组铜线编织分屏。例如18 / 3千伏变频电机专用电缆，采用10千伏交联绝缘材料，6 / 10千伏变频电机专用电缆采用35千伏交联绝缘材料。聚乙烯绝缘钢带铠装、聚乙烯护套、阻燃电力电缆序型名称使用范围1ZR-VVZR-VLVZR-VYZR-VLY阻燃聚乙 烯绝缘阻燃聚乙 烯/聚乙烯护套动力电缆敷设在室内、隧道及管道中。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 μ H/m0606电感电阻比 05mm2 μ H/ 75mm，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。任何消费者都希望自己所采购的滑动门五金能无故障长久使用，所以高质量的滑动门五金生产商也必须考虑，制造钢轨的钢板配比和铝合金轨道的合金配比问题，所以消费者不应片面地注重轨道的厚薄。在钢轨与铝合金轨道的选择上，消费者不应片面地认为钢轨一定好于铝合金轨道，好的轨道决定于轨道的强度设计和轨道内与滑轮接触面的光洁度，

好的铝合金轨道在抗噪音方面优于钢轨。另外，消费者不应被产品的包装或铝合金表面的镀层所迷惑，不合理的镀层只能破坏轨道的表面光洁度，所以不要认为轨道表面镀层颜色越深就越好，很可能恰得其反；而产品的包装只在于它一时的使用效果，不必为生产商去承担额外的高昂的包装费用。

充油通信电缆芯数充油通信电缆HYATHYAT53（主要技术指标）电缆芯数（规格）电缆芯径直径绝缘偏中心(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HYAT5×2×5，PZYVHPZYY PZYVV22P2Y2VH22 PZYY23注：“H”型为耐寒护套，08mm²（1/1芯适用于交 额定电压500V或直 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，B、钨铼3钨铼25，它的正极名义成分为含钨97%、铼3%，负极名义成分为含钨75%、铼25%，可实现接地的连续性3。按米销售4。当连接各站时。西峡适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，全国电线电缆行业又有了良好的市场机遇。各地电线电缆企业抓住机遇，迎接新一轮城乡电网建设与改造2012年9月26日。由印度尼西亚电线电缆协会、马来西亚电线电缆协会、越南电线电缆协会以及地区电线电缆行业公会等6个行业组织构成的亚洲电线电缆行业组织（AWCCA）在上缆正式成立。注名：根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类（ZR）、耐火类（NH）、交联类（YJ）产品，相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代号1、代号DJ-（系列代号）电子计 机用 电缆Y-（绝缘代号）高压聚乙烯F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚 乙烯R-表示多股软线芯P-（代号）铜网 P1镀锡铜网 P2铜带 P3铝塑复合膜

3、产品型号规格举例例1：订购。1产品名称：矿用电话电缆矿用电话电缆MHYX2X08MHYA322执行、用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，4、使用条件电缆使用温度为-40 ~ 50；在25时湿度为95%；电缆敷设温度 -10 ；电缆敷设时的、弯曲半径MHYV 10倍电缆外径。产品简介？、2、产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，3、产品标准：GB《聚 乙烯绝缘和护套控制电缆》，如下：普通双绞型电缆 STP-120 （for RS485 CAN）one pair 20 AWG ，DJYDPYD(R)低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织分屏计 机用(软)电缆。4工作电容：平均值远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km本安型信号控制电缆的详细资料：产品特点1、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围ia-K2YV本安型PE绝级、PVC护套二芯绞合控制电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中，HYAT23

铠装通信电缆用途：铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆，3) 电缆的敷设温度应不低于0 ；4) 电缆的允许弯曲半径为：电缆外径（D）小于25mm者.....应不小于4D；电缆外径（D）为25mm及以上者... ..应不小于6D4、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围BV铜芯聚 乙烯绝缘电缆（电线）固定敷设BLV铝芯聚 乙烯绝缘电缆（电线）固定敷设BVR铜。电缆沟、管道直埋等能承受较大机。市内通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号，使它具有高带宽和极好的噪声特性。炒面式线缆曾经让用户痛苦不堪，想管理、想变更、想维护都只能是心有余而力不足。在越来越重视基础架构的。说布线进入智能管理时代是一种时尚，更是带领用户进入一种苦尽而甘来的境界。关键业务不可中断已经成为越来越多行业的基本要求(如银行、证券、电信等)，这就要求对网络能够做到实时的有效管理，2、成品电缆经受交50Hz、3kV/5min电压试验不击穿，它的特性：1、交 额定电压：U0/U450/750V。CNC电箱检查打开CNC电箱门，检查各类接口插座，伺服电机反馈线插座，主轴脉冲发生器插座，手摇脉冲发生器插座，CRT插座等，如有松动要重新插好，有锁紧机构的一定要锁紧。按照说明书检查各个印刷线路板上的短路端子的设置情况，一定要符合机床生产厂设定的状态，确实有误的应重新设置，一般情况下无需重新设置，但用户一定要对短路端子的设置状态做好原始记录。接线质量检查检查所有的接线端子。包括强弱电部分在装配时机床生产厂自行接线的端子及各电机电源线的接线端子，每个端子都要用旋具紧固一次，直到用旋具拧不动为止，各电机插座一定要拧紧。长度标记以间隔不大于1m标记在表面上wideopenmout hwitheyeshalfclosedightruletheworldbutTim ' ednoot，YY聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铁路信号电缆PTY22聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯外护套铁路信号电缆敷设在土壤、槽、管中，能承受较大的机械外力PTY23聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯外护，电缆芯数为芯MKVV煤矿用控，?CPEVSCPEVS通信电缆，CPEVS，CPEVS电缆CPEVSVS绞式聚 乙烯绝缘聚 护套市内通信电缆市内通信电缆数字巡回检测装置用 电缆KJC

JCPR地面通信电缆（地面通信线缆）HYA执行YD/T标准产品介绍市内通信电缆。仪表接线之用，类别/用途导体绝缘内护层特征外护层----派生例如：DJYPV2铜（带）电子计 机（铜导体省略）聚 乙烯聚 乙烯独股阻燃软电缆ZA-RVV1X101X161X251X351X501X701X951X1201X2401X1501X1851X3001X400ZRVR。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，比普通电缆，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。电话电缆。大对数通信电缆。计 机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种性证书齐全，

带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自承式电缆护套：黑色低密度聚乙烯。阻燃耐火电线电缆在相应的电线电缆型号前加“NH-”，低烟低卤加“NHD-”。低烟无卤加“NHW-”PVC绝缘耐火电线（耐火，阻燃或低烟低卤阻燃）塑料绝缘耐火电线（耐火，高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火控制电缆（耐，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装。耐压等级有：300/500V、300/300V、、、450/750V，能承受较大拉力的固定场合。带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。DJYVP2聚乙烯绝缘铜带总聚乙炔护套电子计算机用电线，DJYP2VP2聚乙烯绝缘铜带分、总聚乙炔护套电子计算机用电线，护后直径12毫米毫米之间），使用条件：1）额定电压为450/750V。允许。的弯曲半径无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装的电缆应不小于电缆外径的12倍。本产品适用于额定电压交500V或直1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，天津市电缆总厂分厂具有温度—电势线性关系好。热稳定性可靠。耐寒护套为-10 弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时）。型号及名称：序型名称1 KFF 塑料绝缘和护套控制电缆2 KFFP 塑料绝缘和护套 控制电缆3 KFFR 塑料绝缘和护套控制软电缆4 KFFRP 塑料绝缘和护套 控制软电缆5 KFV 塑料绝缘聚乙炔护套控制电缆6 KFVP 塑料绝缘聚乙炔护套 控制电缆7 KFVR 塑，电力电缆安装注意事项：电缆与热力管道平行安装时保持2m的距离，变频调速技术在石油、冶金、发电、铁路、矿山等工业方面得到了广泛的使用，1变频电缆对称性设计对于及以下变频电机专用电缆，和对称3+1芯和4芯电缆仅可用于主电源的输入缆，不宜用喷灯封焊。蒸汽管道的补偿器的作用:主要为保障管道安全运行，具有以下作用：1.补偿吸收管道轴向、横向、角向热变形。吸收设备振动，减少设备振动对管道的影响。吸收地震、地陷对管道的变形量。补偿器在冷时伸长还是热时伸长？当管道介质低于2度时，管道受温度影响收缩，这时补偿器伸长。介质在2度以上时，管道膨胀伸长，补偿器压缩。介质保持2度不变时，补偿器保持原位不变。蒸汽管道在受热后会膨胀伸长，如果不将这部分伸长量有效吸收，将造成管道支架受推力影响而损坏，严重的将造成管道脱落。