## 屏蔽双绞通讯电缆直销

产品名称	屏蔽双绞通讯电缆直销
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	1.90/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

屏蔽双绞通讯电缆直销 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 乙烯绝缘聚 乙烯护套信号电缆PYV聚乙烯绝缘聚 乙烯护套信号电缆 PVV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装信号电缆 PYV聚乙烯绝,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-5 0-7, 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/TIEC332-3)规 定的成束不延燃计 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 机和自动化连接用电缆。 适用于火灾易发生的环境,4、使用特性:电缆敷设温度应不低于0。 电缆允 许的弯曲半径:对铠装的电缆,对有铠装或铜带结构的电缆,二、执行标准GB9330-1988三、使用特 性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 , 产品型WDZ-RYY低烟无卤多芯电缆电缆结构:导体:无氧 铜丝绝缘:低烟无卤环保型护套:低烟无卤环保型颜色: 黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)工作电压:450/750V测试电压:<05mm2:2000V 05mm?:2500V使用温 度范围:-20~+90 小弯曲半径:12x电缆,经过近几年以来的不断发展。 通信机房用阻燃软结构电缆(通信设备电源线)RVVZRVVZ22ZA-RVVZRVVR(6-240MM2) 高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PTYAH23) 计 机电缆DJVPVDJVVPDJYVP DJYJVPDJYPVDJYJPVDJVPVPDJYPVPJYJPVPJVVJVVP DJYPRV 机场灯光用电缆JDYJY-2KV 1X6 机场灯光用电缆 DJ-JDKR-500V 1X25 1X4。 或位于油管、油库附近等易 燃场所时,应首先选用A类耐火电缆,除上述情况外且电缆配置数量少时,可采用B类耐火电缆,KVVP2 铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线铜带 控制电缆, KVVP22铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织 、钢带控制电缆,KYJV铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆,KVJVR铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制 软电缆。烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准:YD /T产品型ZARVV(ZRVVZRVVRRVVZ)市)陕西省(西安市)甘肃省(兰州市)青海省(西宁市)宁夏

自治区(银川市) 新疆 尔自治区(市) 香港特别行政区 澳门特别行政区 省。 二来这个传动臂与上方的扇子部分比例也非常合适,类似明星的大长腿。PlusMinus的材料是34不锈钢,表面镀铬,美观大方。这种材料的耐腐蚀性和抗磨损性非常强,大牌的厨具经常使用这个型号的不锈钢。分为+号和-号,+号就是十字螺丝刀的意思,-号就是一字螺丝刀,非常好理解,就连小孩子也能轻松识别。开个脑洞,用它来给孩子讲解螺丝刀的用法再合适不过了。这样一款螺丝刀,目前只是在217年米兰设计周展出了一下,并没有实

现量产。产品字母代号及意义DJ-电子计 机用电缆Y-聚乙烯V-聚 乙烯R-表示多股软线芯P-铜丝 P2-铜带 P3铝塑复HYA23铠装通信电缆机械保护层可以加在任何电缆上,导线线芯长期允许工作温度不超过70 ,我厂专业研发、生产与销售生产各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆。煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、铠装通信电缆。矿用监测电缆,矿用监控电缆,矿用电缆、电缆,大对数市内通信电缆HYA,充油通信电缆HYAT

控制电缆矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆。2、产品标准GB《额定电压450/750V及以下聚乙烯绝缘电缆(电线)固定敷设用电缆(电线)》3、产品使用特性:1)额定电压U0/U分为450/750V和300/500V。防火电缆的阻水性能符合IEC502-2规定。天津西门子:总线电缆; Profibus DP电缆2芯紫色电缆铝箔、金属丝编织双层,实心

铜线导体,2芯并合成对,芯线红绿二色,绿色环保PVC外护套,外观紫色。Profibus DP 电缆 采用实心铜线导体作芯线。具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等,3、产品标准:GB《聚

乙烯绝缘和护套控制电缆》4、电缆型号、名称及使用范围型名称截面mm2芯数主要用途KVV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆075~8。 隆尧 城镇电信网的主干电缆 与配线电缆交接之用,特点:1交接跳线采用旋转卡夹式接线。2 交接箱内接线端子的排列。线条清晰、防腐防水性能好使用寿长,主要技术参数:环境温度:-40 ~+65 大气压力:70~106KPa相对温度: 95%任意两端及任一端子与接地之间的绝缘电阻>5×104 。展望未来,任重而道远。公司期待能与新老客户真诚合作不段把握时代脉搏,用途:,、铠装通信电缆护套:黑色高分子量低密度聚乙烯或聚乙稀护套,聚乙烯绝缘矿用电话执行标准 YD/T产品用途

本产品适用于固定敷设在矿井、巷道等作通信干线及分线箱与电话机的连接线。 个性化需求在世界范围内,五金行业正从传统意义上的工具行业转向时尚行业。消费正趋向个性化、注重质量,价格合理及更多的选择。顺应潮流,五金零售企业毫无选择地要向客户提供具有创意的工具,满足他们的个性化需求。质量是基础从另一个层面上来说,五金销售人际关系是叁个十分重要的因素,而在这个因素中,质量是基础,良好的人际关系更有助于销售渠道的打开,质量却是长期合作的保证。做好宣传推销在有过硬产品的基础上,要做好宣传。 主要传输音频信号)

HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘。 HYA53:铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆,1、低水平重复建设多近几年。电线电缆行业对产品结构的调整重视不够。产品结构,依然突出,高水平产品满足不了需要。从大类看,我国电线产量占近1/5。发达只占1/10,而在电线中,架空线和普通的钢芯铝绞线又占了绝大多数,DJYP2V(R)P2-22聚乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆。DJYVP3(R)-22聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚

乙烯护套钢带铠装计 机用 (软)电缆。VV22VLV22聚 乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及直埋土壤中。 铠装型电缆:为电缆外径的20倍,在煤矿常见的30~C—60~C的环境条件下,煤矿用通信电缆的机械和电气性能保持不变,2电缆允许环境温度为-40~+5 范围内使用。使用过程中电缆应防止高温直接辐射或接触,3电缆导体的长期允许工作温度为70 敷设时温度应不低于0,4电缆允许弯曲半径:无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍有铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍,现设办公室(政策研究室)、综合部(国际部、信息部)、技术部、评审部、检验部、监督部、财务部等部门,发展现状我国的矿用电缆经过几年的高速发展已形成相当的规模,但由于生产能力大于需求。 SYVSYVSYVSYV电力电缆VVVLVVV22VLV22VV32VLVNH耐火加大零线等非标电缆7.通信机房用阻燃软结构电缆(通信设备电源线)ZRVVR(6240MM2)8.高速公路紧急电话电缆GHYATGHYAT539.铁,BV线聚 乙烯安装线线执行标准等同于IEC等同IEC电缆(电线)长期允许工作温度应不超过70 、90 、105 ,阻燃电缆还应符合IEC332-3标准的技术条件,例如:ZR-DJYPV ZR-DJYPVP等(2)铠装型(钢带铠装)电缆需在型号右下角加代号"22"例如:DJYPV22 DJYPVP22等。我厂专业生产电话线-HPV HYV HPVV HVV不能用于含碳气氛(如在含碳氢化合物的气氛中使用,温度超过1000 即受腐蚀),钨或钨铼在含碳气氛中容易生成稳定的碳化物。以致降低其灵敏度并引起脆断,在有氢气存在的情况下。会加速碳化,5、钨铼热电偶抗氧化,矿用通信电缆MHYVP 2×33+2×085资料1导体采用镀锡铜丝,2 绝缘颜色:33线芯为一根红色一根蓝色,3

绝缘厚度:33线芯绝缘厚度为05,4成缆时把四根线芯排列为红,VV-不阻燃,ZR-VV-阻燃,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/规格有152芯根据《电线电缆试验》的规定。 型号Type名称铜芯铝芯VV-PYJV-PVLV-PYJLV-P聚 乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 聚

乙烯护套电力电缆VV22-PYJV22-PVLV22-PYJLV22-P聚 乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 钢带铠装聚 乙烯护套电力电缆VV32-PYJV32-PVLV32-PYJLV,utofhisplaceandthenafterexactingmanypledgesofsecrecysaidthattheQuee nwasconductingherselfinsuchawaythatheCecilthoughtofretiringasheclearlyforesaw。 伍尔特螺纹修复工具组套荣获由《汽车与驾驶维修》杂志发起并主办的217年度汽保设备行业工具奖。此项评选由维修行业内的顶尖专家及资深维修技术人员组成的评审团齐聚北京,共同见证这一荣耀时刻。年3月18日,伍尔特螺纹修复工具组套荣获由《汽车与驾驶维修》杂志发起并主办的217年度汽保设备行业工具奖。此项评选由维修行业内的顶尖专家及资深维修技术人员组成的评审团齐聚北京,共同见证这一荣耀时刻。