

ZR-BVR1X25

产品名称	ZR-BVR1X25
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.30/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

ZR-BVR1X25 相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准产品代号1、代号DJ-（系列代号）电子计算机用电缆Y-（绝缘代号）高压聚F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚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 2、产品型号规格举例例1：订购7对，本产品具有阻燃性和性，常被用于那些对传输的信号要求很高的场合，4、产品使用范围：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备。二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1V VVLVVYVLY聚 绝缘聚 /聚护套电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。总线电缆技术要求型HYVPV2×6×08+3×25使用条件：-40 ~ 65 相对湿度 ≤ 98%。镀锡铜，通俗地讲。电线万一失火，能够把燃烧在局部范围内。不产生蔓延，保住其他的各种设备。避免造成更大的损失。4、使用特性：电缆在-40 ~ +50 环境下使用，电缆导体长期工作温度应不超过70℃，弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时）。且适用于任何水平差的干扰。NH-DJYVRP NH-DJYVPRNH-DJYVP32 NH-DJYVPR32 ZR-DJYVPR22 ZR-DJYVPR32，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）：。(3)耐火电缆不能当作耐高温电缆使用，相关产品如下：矿用阻燃信号电缆MHYV（PUYV）MHYVR（PUYVR）MHYVP（PUYNP）MHYVRP（PUYVRP）MHY32（PUYV32）MHYV（1-10对）MHY（5-100对）MHYA，线路的始端和终端。火灾中矿用电缆的主要特性有火灾温度一般在600 ~ 800℃。在火灾情况下。耐火系列动力电缆的整体性能优良可靠。塑料绝缘和护套耐火电力电缆一、产品特点及用途：本产品具有较高的耐火性能，在火焰燃烧情况下，一定时间内不发生短路和断路故障，当火灾发生时能在一定时间内。火焰温度950~1000℃，持续供电时间90min。B级火焰温度750~800℃。整个试验期间，试样应承受产品规定的额定电压值。采用对绞、对屏、总屏（或三线组合、组、组屏总屏）等结构形式，自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记。长度标记以间隔不大于1m标记在表面上用途：自承式非填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，适用于交 额定电压250V或直 500V及以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连接线。目前大量使用于智能电表集中抄表信号传输。RS232/RS-485通讯电缆信号线适用于E1ARS-232/422通讯网络。电缆-专用电缆-带丝绳专用电缆使用特性 额定电压：U0/U 及以下工作温度：100℃ 环境温度：固定敷设-40℃，1、用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下的家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明等装置的连接，矿用信号电缆本产品用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线，执行标准：企业标准参照采用14 - 1999，耐火控制电缆用途：本产品具有较高的耐火

能力，能经受火焰直接燃烧且在一定时间内不发生短路或断路故障，有利于灭火及减少损失。2、绝缘材料：高密度聚或聚丙烯，控制、监控回路及保护线路。

特殊要求可定做导体有02mm²、05mm²、2集散型仪表信号电缆为计

机控制电缆的升级换代产品，DJYPVR聚绝缘铜丝编织分聚护套软结构电子计

机用电缆，DJYVPR聚绝缘铜丝编织总聚护套软结构电子计机用电缆，DJYVPVR聚绝缘铜丝编织分、总

聚护套软结构电子计机用电缆。本公司生产的耐火型电力电缆为额定电压铜芯电缆，KVVP铜芯聚

绝缘聚护套编织控制电缆，KVVP2铜芯聚绝缘聚护套铜带控制电缆。产品说明：450/750V聚

绝缘控制电缆，适用于直和交50HZ额定电压450/750V的发电站、发电厂、工厂、矿山、港口及石油化工

企业等远距离操作的控制回路。剥线钳：内线电工，电动机修理、仪器仪表电工常用的工具之一，它是

由刀口、压线口和钳柄组成。剥线钳的钳柄上套有额定工作电压5V的绝缘套管。剥线钳适宜用于塑料、

橡胶绝缘电线、电缆芯线的剥皮。管子钳：用来拧紧或拧松电线管上的束节或管螺母，使用方法与扳手

相同。钳子的使用方法使用钳子是用右手操作。将钳口朝内侧，便于控制钳切部位，用小指伸在两钳柄

中间来抵住钳柄，张开钳头，这样分开钳柄灵活。切勿把钳子当锤子使。IA-DJVP3VP3 IA-DJYP3VP3 IA-

DJYJP3VP3 本安型、铝塑复合膜分对、总，IA-DJVPVR IA-DJYPVR IA-DJYJPVR 本安型、编织分对（铜

丝或镀锡丝）软结构。其它性能要求同GB9330的规定。其线对的绝缘色谱及序号分别是以白、红、黑、

黄、紫(a线)五种颜色作为领示色。蓝、桔、绿、棕、灰(b线)五种颜色作为循环色循环而成，执行标准：

GB9330 - 1988和Q/SCT - J0204 - 1999使用特性：电缆导体的额定温度为：聚

绝缘电缆为70，交联聚绝缘电缆为90。按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。3、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。4、通信电缆缆芯结构：以1对为基本单位。由于10M网卡能够

使用按100M方式制作的网线；而且双绞线又供有四对线，因而即使使用10M网卡，一般也按100M方式

制作网线，标准中要求线必须是双绞，这是因为，在数据的传输中，为了减少和外界的干扰。发送和接

收的数据均以差分方式传输。即每一对线互相扭在一起传输一路差分信号（这也是双绞线名称的由来）

，2、计机控制电缆用途：本产品适用于额定电压450/750V及以下或直1000V及以下的发电、冶金、石化

等工矿企业集散系统、电子计机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器仪表等。在企业不断加强电线

电缆产品质量和品牌建设的同时，尤其适用于对消防要求较高的电力、大型建筑、铁路、船舶等行业产

品执行标准：Q/HHTZH0092耐火特性符合GB12666。我们厂生产的矿用控制电缆型号规格范围使用场合

MKVVMKVVP20510mm2261芯，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV200510m

m2461芯MKVV32MKVV300510mm2761芯MKVVVR056mm2261芯。其实AWG(AmericanWireGauge)是美制

电线标准的简称。AWG值是导线厚度（以英寸计）的函数。人总是有一些不同的爱好。譬如很多人就

喜欢动手。比如自己使使玻璃胶枪啦!但是即使你是一个业余爱好者，在做一件事以前，你还是有必要去

了解一些基础知识的。玻璃胶枪怎么用呢？下面一起来看看玻璃胶枪的使用技巧。玻璃胶枪怎么用？一手

，HYA市内通信电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、。年11月27日至28日。由英国英特杰研究顾问公司（IntegerResearchLtd）主办，电线电缆制造商协会（IEWC）、锻铜委员会（IWCC）协办的。卫生间设计卫生间装修的注意事项：水表有无质量问题在检查外观的时候，需要确保水表安装有防护罩以及避雷的接地连接。其次，要需要运转一下，测试一下水表的表数能否正常的运转。卫生间设计卫生间装修的注意事项：打开龙头看是否有水如果想知道水内的水质情况，那么就需要检查是否安装有截止阀，以免管道生锈从而对水质测试影响。如果发现存在生锈的问题，那么可以让开发商上门进行更换。对每一个水龙头都要进行检测，仔细观察上下水管是否存在漏、渗、堵的问题。