

纯铜导体双绞线屏蔽

产品名称	纯铜导体双绞线屏蔽
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联煤矿用通信软电缆 型号规格:铠装感温光缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

线专为大楼中央管理系统如空调、暖气、通风、定时、能源系统、门锁等的控制管理而设计。该电缆主要由传感(发射信号)和反馈(接收信号)两部分组成。

该总线电缆可安装敷设于干燥和潮湿的空间、走线槽或管道内。基于带屏蔽安装电缆，符合DIN VDE 08 15规定，0.8mm实芯裸铜丝导体，电缆尺寸为2X2X0.8mm。4根实心导体绞合成一星绞组，芯线颜色为线对1、红/黑和线对2、白/黄。覆铝塑料薄膜屏蔽，电缆在水槽中以4kV高压（1分钟）做高压测试。外护套为PVC绿色，同时还有无卤型可供选购。J-YSTYH总线电缆总线描述：规格：2X2X0.8mm导体：单股裸铜，0.8mm；芯线绝缘：新料聚氯乙烯；芯线颜色：红、黑、白、黄，星形四线扭绞，塑料防水带；铝箔唛拉带（AL/PET）屏蔽带单独排流线（接地线）；护套：新料PVC，绿色（常规），可按客户要求提供其他颜色护套；

HY32-1 × 4 × 1.0矿用钢丝铠装电缆 矿用通信电缆

矿用通信电缆那主要型号、名称、规格及其用途：

型号	名称	结构		用途
		对数	线芯	
MHYV (HUYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆	2-5	7/0.28	用于平巷、斜巷及机电硐室
MHJYV(HUJYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套加强型通信电缆	7/0.28(三钢四铜)		用于平巷、斜巷，有较好的抗拉强度
MHYBV(HUYBV)	矿用聚乙烯绝缘、镀锌钢丝编织铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆	5-50	1/0.8	用于机械冲击较高的平巷、斜巷
MHYAV(HUYAV)	矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆	10-100	1/0.81/1.0	用于较潮湿的斜井和平巷作通信线
MHYA32(HUYA32)	矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯	用于煤矿竖井或斜井		

粘结护层、镀锌钢丝铠装、 作通信线
阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

矿用信号电缆主要电气性能:

项目	单位	MHYV	MHJV	MHYBV,MHYAV,MHYA32	
		7/0.28	7/0.28	1/0.8	1/1.0
+20 导线直流电阻	/km	45	73	36.7	25.8

WDZN-RYYP23 4*1.5 多模

SCJKBH-1A1B-3.3-R斜沟煤矿用矿用通信电缆MHYVP-1 × 4(7/0.52mm) 60000米MHYV-1 × 2(7/0.28mm) 60000米MHYV-1 × 4(7/0.52mm) 30000米MHYVP-5 × 2(7/0.52mm) 30000米标准：MT818-2009包六：斜沟煤矿用煤矿用移动橡套软电缆MY-0.38/0.66KV 3 × 4+1 × 4mm² 15000米MY-0.38/0.66KV 3 × 6+1 × 6mm² 15000米标准：MT818.5-2009煤矿用通信软电缆MHYVRP 2 × 2(42/0.15mm) 5000米MHYVRP 3 × 2(42/0.15mm) 2000米MHYVRP 4 × 2(42/0.15mm) 2000米

天联双绞线屏蔽双绞线 CAT-5E价格

一：网线：超5类，六类，超六类，七类；（非屏蔽、单屏蔽、双屏蔽）；导体：无氧铜导体、铜包铜导体、全铝导体、4铝4铁导体 可供选择；室外阻水网线、低烟无卤网线、环保线；
二：弱电线材：电视线，监控线；RVV,RVVP;VGA线
三：大对数通信线缆：2芯4芯电话线；大对数市话通信线缆； 四：综合布线全系列产品：各种网络布线(5类,超5类), 跳线, 电话线,网线测试仪, 水晶头, 压线钳, 模块, 面板, 配线架, 理线架；超五类屏蔽双绞线 CAT-5E 4*2*24awg三、产品性能及技术参数产品结构： 导体：纯铜导体 4*2*0.5mm 0.50mm 绝缘：HDPE 0.9m 线对数: 8芯4对双绞线 护套：阻燃PVC或低烟无卤阻燃料LSZH, 5.3-5.5mm 米 数: 305米产品性能：传输特性：依照TIA/EIA-568及YD/T1019-2001, 长直线传输距离180米, 通过FLUKE 4300测试 执行标准: UL758,UL1581,UL444,TIA/EIA-568,CSA C22.2, ISO/IEC 11801,YD/T1019-2001超五类屏蔽双绞线 CAT-5E 4*2*24awg产品用途： 数字通信用水平对绞电缆, 应用于大楼综合布线系统中工作区通信引出端与交接间的配线架之间的布线, 以及住宅综合布线系统的用户通信引出端到配线架之间的布线, 满足于100MHz的数据通信。按ANSI/TIA/EIA-568-B颜色编码标色。 适合EIA/TIA 568A/B通用线序 1000BASE-T以太网 (1000Mbps) 155MbpsATM、100MbpsTP-PMD、100Mbps以太网 (100BASE-T) 和其它传输速率达622Mbps的系统应用 10Mbps以太网

MHYVRP 6 × 2(42/0.15mm) 2000米天津市电缆总厂一分厂

EIB- BUS /J-Y(ST)Yh, EIB- BUS /J-H(ST)Hh 2*2*0.8 KNX总线系统简介

EIB系统的基本结构是支线 (Line), 一条支线可以接64个元件, 通过线路耦合器 (Line Coupler) zui多可以15条支线连接为一个区域 (Area), 而通过干线耦合器 (Backbone Line Coupler) 可以将15个区域连接成一个zui大的系统。因此EIB系统zui大可以容纳高达14400的元件, 而可控制的用电设备点数更是惊人。事实上, 如果某一条线路需要连接更多的元件的话, 还可以通过连接线路中继器 (Line Repeater) 的方式再多连接192个总线元件。根据EIB标准, J-YSTYH总线电缆一条总线的zui大长度为1000米。我厂可根据客户需求订做不同型号的线缆。

天联线缆, J-YSTYH通讯电缆, 天津市电缆总厂一分厂, 天联控制电缆