

索道通信电缆执行标准：YD/T322-1996 HYAC

产品名称	索道通信电缆执行标准：YD/T322-1996 HYAC
公司名称	天津市通联线缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	天联:索道通信电缆 DJYJP2:阻燃计算机屏蔽电缆 大成:苯乙稀装置仪表电缆
公司地址	廊坊市大城县毕演马村
联系电话	15832680396 13333267973

产品详情

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MT818.14 - 1999。MHY32(PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装并筒信号电缆 用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽信号电缆 用于井下电磁干扰较大的场合MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆专业生产研发各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等，矿用电缆主要产品有：MHYV，MHYAV，MHYA32，MHY32,MHYVP，MHYVR，MHYVRP，MKVV，MKVV22，MKVV32，MKVVR，MKVVP等，各种产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。

计算机屏蔽电缆|对绞对屏电缆|分屏总屏电缆|双屏双绞屏蔽阻燃电缆|计算机屏蔽控制电缆|电子|计算机屏蔽电缆|ZR-DJYJPVP 电子计算机电缆|计算机屏蔽软控制电缆|阻燃计算机电缆|阻燃电子计算机电缆|屏蔽多芯电缆ZR-JRPVP集散型信号电缆-JYPVP32 |DJVPV,DJVVP,DJYVP, DJYJVP,DJYVPV,DJYJPV DJYVRP ZR-DJYJPVP DJYVPR DJYYP JYPV-2B DJYP3VP3R DJYVP3R DJYVP22 DJYVP22 DJYVP22 DJYP2V,DJVPVP,DJYVPV,DJYJPVP,JVV,JVVP 22 DJYP2VP2-22 DJYVP2-22 DJYP3V22 DJYP3VP3-22 DJYVP3-22 DJYV DJYVR DJYJPV DJYJPVP DJYJVP DYJP2V DJYJP2VP2 DJYJVP2 DJYJP3V DJYJP3VP3 DJYJVP3 DJYJPVR DJYJPVPR DJYJVP3R DJYJP2VR DJYJP2VP2R DJYJP2R DJYJP3VR DJYJP3VP3R DJYJVP3R DJYJPV22 DJYJPVP22 DJYJVP22 DJYJP2V22 DJYJP2VP2-22 DJYJP2-22 DJYJP3V22 DJYJP3VP3-22 TRVPVP DJYJVP3-22 DJYJV DJYJVR JYP2V - 1 JYP2V - 2 JYP2V - 3 JVPV-2B DJYJP2V-2B销售热线；0316-59

索道通信电缆执行标准：YD/T322-1996 HYAC_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，也适用于接入公用上网专用网线路。HYAC_索道电缆吊线采用加粗刚纹线的方法把电缆的拉力增加3吨以上，还可以把RVVP电源线加入电缆中做成复合电缆，经济实用，安装敷设方便。在-30~C-60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。自承式电缆结构：导线：退火裸铜线，铜线直径为0.32，0.4，0.5，0.6，0.7，0.8，0.9mm。绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/丙共聚物，绝缘线的颜色符合全色谱标准。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，采用规定的 HYAC-索道通信电缆-的详细介绍 色谱组合以便识别。 自承式电缆芯结构：以25对为基本单位，超过25吃饭的电缆按单位组合，每个单位规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上的电缆加有1%的预备对。 自承式电缆缆芯包带：用聚酯薄膜带绕包。 自承式电缆屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包子缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接 自称是电缆护套：黑色低密度聚乙烯。 自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢纹线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种，其抗张强度分别不小于3000kg和1800kg，吊线用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀。 自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，制造厂厂名代号及制造年份，长度标记以间隔不大于1m标记在表面上

60132 ; 手机 ; 15932637551 JVPV-2B 2X2X1.0 DJYVP2V 2X2X1.5 DJYP2V
10x2x1.0|DJYP2V 1x2x0.75|DJYP2V 1x2x1.0|DJYP2V 2x2x0.75|DJYP2V 2x2x1

阻燃计算机屏蔽电缆 ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-DJYVP2VP2 ZR-JVVP ZR-DJYVPR ZR-JRPVP

铠装计算机电缆DJYVP22 DJVVP22 DJYVPVP22 ZR-JYPV-2B JYP3V-B
JYP3V22-B JVPV-2B

苯乙稀装置仪表电缆IJYPVP ZR- IJYPVP ZR- IJYPVPR ZR- IJYPVPR32