

天联牌特种电缆SC016产品结构

产品名称	天联牌特种电缆SC016产品结构
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

天联牌特种电缆SC016产品结构 缆仪表信号电缆计 机控制电缆计 机信号电缆 计 机电缆阻燃计 机电缆铠装计 机电缆计 机电缆DJYVP 计 机电缆DJYPV 计 机电缆DJYPVP软芯计 机电缆DJYVRP软芯计 机电缆DJYPVR计 机电缆DJYPVPR铁路，名称型号聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套阻燃控制电缆ZRC-KVV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套高阻燃控制电缆ZRA-KVV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装阻燃控制电缆ZRC-KVV22聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装高阻燃控制电缆ZRA-KVV22聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套细钢丝铠装阻燃控制电缆ZRC。耐火电缆产品说明产品特点及用途本产品具有较高的耐火性能，ia-K2YV (EX) R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合 仪用软电缆适用于要求柔软的场所，ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电缆适用于要求柔软的场所，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，识别和长度标记。无线电通讯广播设备的有关无线电电子设备中传输射频信号。多年来企业以“质量，用户至上。优质服务，信守合同”为宗旨。“，诚德、和谐共赢”的经营理念。坚持“以质量求存、以信誉求发展。的质量。明天的生存”的原则。耐火电缆常见型号型名称备注NA-YJV/NB-YJV交联聚乙烯绝缘聚 乙烯护套A(B)类耐火电力电缆可敷设在耐火有要求的室内、隧道及管道中。或户外托架敷设ZRA-KVVPZRC-KVVP聚 乙烯绝缘聚 乙烯护，HPVV配线通信电缆，描述：电缆用全色谱的实心聚乙烯绝缘。带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接护套：黑色低密度聚乙烯，DJYPV22?聚乙烯绝缘对绞铜线编织分聚护套钢带铠装计 机电缆?敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电 并承担较大机械外力固定场合，传输能力强、抗性能好等特点，能可靠传输微弱模拟或数字，可广泛地用于发电、冶金、石油、化工、轻纺部门的检测和控制用计 机或自动化仪表装置，护套为阻燃蓝色护套一、产品用途及特点：本产品适用于矿山、井下环境监控系统中传输通信信号。对称射频电缆主要用在低射频或对称馈电的情况中，(3)螺旋射频电缆同轴中的导体，有时可做成圈状，DJYPVP22，绝缘现的颜色符合全色谱，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，KFF22，KFP1F。KFP2F22，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一，变频器电缆性能设计与参照标准：18 / 3千伏及以下变频电机专用电缆电气性能均按GB / TI标准设计，竖井、水下。能承受较大拉力，KFFKFFPKFF22XKFFXKFFPKFF22 塑料绝缘塑料护套耐高温控制电缆KFFKFFPKFF22XKFFXKFFPKFF22使用条件：1、环境温度-60 ~ 275 ；2、额定电压U。但光靠传感器未必会告诉某人需要帮助，所以Healthsense的系统会分析数据，评估病人是不是偏离了通常的活动模式;若有偏离，就表明可能有问题。这种系统可将不同传感器获得的信息关联

起来，并且使传感器算法适应患者的一般活动或在家里走动的规律。一旦确立了模式，系统就会根据这些信息评估患者在预期活动范围之内，还是在预期活动范围之外，然后，它会发出相应的警报。Healthsense的系统可以设得非常具体。系统知道，该人夜间起床后上卫生间是正常的，但他需要回到卧室，如果他下楼或者去地下室，或者在房里走动时间太久，系统就会提醒看护人员进行干预，确保不出问题。

矿用电话电缆MHYAVX2X08

型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY、MHJY6、产品说明：型名称

MHYV 煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆

MHYVP 煤矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆MHYVRP 煤矿用聚乙烯绝缘编织聚

乙烯护套通信软电缆 MHYAV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层聚乙烯护套通信电缆 MHYA32

煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚乙烯护套通信电缆 MHY32

煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚乙烯护套通信电缆。岳西火焰温度950~1000，持续供火时间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EIARS-232/422通

讯网络。直径为；按照全色谱标准标明绝缘线的颜色，代表型KVV/KYJV/还有其它仪表线等等产品说明

执行标准：GB/T。阻燃电缆还应符合IEC337-8标准的技术条件。尤其适用于消防与保安系统保护回路的

控制及动力的传输线，塑料绝缘电缆端头铜带

和钢铠必须良好接地。应用：室内外电话布线，主要用于管道敷没，聚乙烯护套铜丝编织

控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道及地下。监控回路及保护线路等场合使用的聚

，标记间隔不大于1

m。3、技术指标：性能项目单位指标工作电容PF/m 90电容不平衡PF/m 1电感/电阻uH/Q 25抑制系

数 00120度时绝缘电阻 5000试验电压V/1min2000阻燃特性（按照5-90试验）A类4产品型号及名称型产

品名称ZR-DJYP。二兆线；两兆线内含8小。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，BJYC3V32/SA 通讯双绞线（铝塑带 钢丝铠装电缆阻燃）

呼叫通信电缆是为GTC和STENTOFON通信系统醒套的一类小截面多芯特程用途通信电缆，以耐高温计

机电缆DJFP2FP2、DJFFP2、DJFP2V、DJFP2VP2、DJFVP2?耐高温计 机电缆-型DJFFPDJFPFDJFPFP

DJFPF、DJFPFP、DJFFP、DJFPV、DJFP

，我们的拖链电缆种类繁多。芯数从单芯到60芯不等，适用于固定敷设 MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。属于新型环保电线电缆。火灾时烟雾过大，消防人员无

法看清火情；含卤有机物燃烧时会释放有毒的烟气，执行标准：GB，* 小弯曲半径：无铠装电缆应不小

于电缆外径6倍；有铠装电缆应不小于电缆外径12倍3、用途：* 适用于交 额定电压uo/u为450/750v及以下的

控制，相关产品：矿用通信电缆系列产品矿用通信电缆MHYV系列矿用通信软电缆MHYVR系列矿用

通信电缆MHYAV系列矿用通信电缆MHYVRP矿用通信电缆MHYVP铠装矿用通信电缆MHYA32铠装矿

用通信电缆MHY32矿用通信电缆MHYBV系列矿用通信电缆MHJYV系列矿用通信。其实超高的五金工具

，也不是很难找到，比如一款多功能，万用活动活口扳手，就很适合你们，这在家庭或维修中，更加方

便省心。艾瑞泽万能扳手这样灵活方便的，万用活动活口扳手确实很好，很适合家庭及机械维修使用。

手动直钉t型马钉枪做工很好并且很省力的，这款打钉枪手动直钉枪，不仅好用而且握在手里还很舒适。

不用我说大家都知道，家里的挂钩呀，小孩子的玩具，等等都会有开胶或粘不牢的时候，所以小编觉得

，一款手工热熔胶枪一定要备好。可采用任何一种敷设，4工作电容：平均值52±远端串音防卫度：150k

HZ时组合的功率平均值大于69dB/km，执行标准：JB产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷

线芯材质无氧铜芯数1~24芯护套材质PVC/PE电线 外径26（mm）标称截面012~25（mm²）RVVPRVVP

电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，绕包聚酯薄膜带（PP带）RVVP 电缆护套：黑色/白色，不仅具有更好的

阻燃特性，而且在电缆燃烧时没有卤酸气体放出，电缆的发烟量也小，电缆燃烧产生的腐蚀性气体也缆

阻燃性和降低卤酸气体发生量之间。采取折衷的方式开发出了低卤低烟阻燃电缆。

产品描述本公司可向客户 供下述产品1矿用阻燃通信电缆矿用阻燃信号电缆MHYV（PUYV）MHYVR（P

UYVR）MHYVP（PUYNP）MHYVRP（PUYVRP）MHY32（PUYV32）线芯截面（分三种结构）2分为

：1/根0977/根03742/，2交接箱内接线端子的排列，以25对为一基本单位，与市话电缆的基本单位一致，

并在端子标有编号，便于施工检修。3接线模块的结构、排列及安装尺寸与3M公司产品完全一致，可以

互相通用。4箱体经静电喷塑处理。美观大方。线条清晰、防腐防水性能好使用寿命长，五、电缆规格型

芯数标称截面mm²额定电压KV铜芯Cu铝芯ALWFYS-YJYWFYS-YJLY126/122WFYS-YJY23WFYS-Y。3、环境温度：阻燃聚乙烯护套固定敷设-40、非固定敷设-15；塑料绝缘和护套固定敷设-60、非固定敷设-20；4、耐火特性符合IEC331规定火焰温度750、燃烧时间3h、时间12h、附加额定电压、附加3A电符合规定火焰温度、燃烧时间90min、附，HYAC自承式电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，是为易受机械破坏和及易受侵蚀而设计的通信电缆，9、外护（适用于铠装电缆型）：在铠装层上挤塑一层聚乙烯或聚乙烯。10、可根据用户要求供防鼠、白蚁及阻燃等功能电缆。MKVV22；MKVV32；MKVVVR矿用控制电缆。如果使用特制的485芯片。可以达到128个或者256个节点。的可以支持到400个节点，因RS-485接口具有良好的抗噪声干扰性，长的传输距离和多站能力等上述优点就使其成为的串行接口。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，而无卤低烟阻燃电缆的绝缘层、护套、外护层以及辅助材料（包带及填充）全部或部分采用的是不含卤的交联聚乙烯（XLPE）阻燃材料。绝缘有纸带绝缘、纸绳（纸带和纸绳）绝缘、聚乙烯绳带绝缘、聚苯乙烯绳-带绝缘和泡沫聚乙烯绝缘等多种，内导体线径（mm）：对数（对）：5—1000HPVV低频通信配，适用于固定敷设四、产品主要技术指标项目单位指标时导体直电阻不大于 /km电。使用条件：1：使用温度（）-40~+60；2：敷设条件：室外/室内；3安装温度不低于-15；4允许小弯曲半径10倍，产品结构：1进口环保阻燃材料绝缘/二芯对绞电缆2进口镀锡银铜丝线芯3进口铝箔+进口镀锡银铜丝编织网90%4进口环保阻燃材料护套，KFVR22塑料绝缘聚乙烯护套钢带铠装控制软电缆。一直作阳极保护。钛在硫酸中的阳极致钝电流密度较大(4%硫酸中约3mA/cm²)。但一旦人为氧化钝化后,维持钝化的维钝电流密度却很小,(4%硫酸中为5A/cm²-1A/cm²)。因此,平时工作与未工作时可用一小整流器,阳极接钛冷却管、阴极接氧化用阴极铅板(冷却管与铅板应绝缘而不能相碰),一直通电作阳极保护(不生产时也不能断电)。电流密度大于维钝电流密度即可。测试表明,对4%硫酸,在6时,钛的外加电位(恒电位法)达+21V时,其年腐蚀率仅5mm,降低了11倍。