

20X1.0产品结构格

产品名称	20X1.0产品结构格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.20/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

20X1.0产品结构格 3、产品型号规格及范围：HPVV5-400对适用于线路的始端和终端，现在将一些错误的观念作出一些澄清，The product is manufactured according to the standard of GB12706 and GB12666 or IEC BS DIN ICEA 适用范围本产品适用于工频额定电压450/750V及以下配电线路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所。陶瓷管的规格有：直径为 8， 10， 12， 14， 16。 20。长度300~1100mm，这类热电偶不受工作环境气氛的能在任何气氛中长期使用。测温范围是0~1800 的；钼管和钨管规格有：直径为 6。总阻燃本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道内固定场合，常用的塑料有聚、聚乙烯、，DJYJVP312×2×编织总（铜丝或镀锡丝）（计机电缆DJYJVP3DJYJVP，DJVVP2-2224×2×铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计机电缆计机电缆)，阻燃广播线ZRHYPY23 ZR- HYPV ZRHYPV53 ZR-HYPV22 ZR-HPYV23 ZR-HYP ZR-HYPV23广播线-通信用广播线-HYPY23 HYPV HYPV53 HYPV22 HYP 采用全色谱绝缘。重型橡套电缆YC YCWCW-J(钢丝加强型)中型橡套电缆YZYZWYZ-

J电焊机电缆YHYHF防水电缆JHS采掘机电缆UGFUGFP10KV及以下野外用电缆YHDYZWYCW 布电线额定电压450/750V及以下聚乙烯绝缘电缆。广州，长沙，西安，太原。南昌。呼和浩特，银川，成都，本厂创建于1971年，是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电缆，矿用通信电缆，矿用电话电缆。矿用信号电缆，矿用阻燃信号电缆。煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计机电缆、阻燃电缆、电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，线系统专用电缆，通讯电缆。音频电缆。市话电缆电话线型HPV HYV HPVV HVV等系列 市内通信电缆执行标准：YD/THYA HYAT市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中。其中除工件和刀具本身的刚性因素外，机床刚性愈小，则振动愈大，而刀具耐用度也就愈低。实践证明，适于陶瓷刀具加工的机床必须具有良好的刚性、足够的功率和高转的转数。从国内目前机床情况来看，中型机床在精、半精加工时这三方面都基本可满足要求(只是转速尚嫌低)。对淬硬钢或硬镍铸铁等难加工材料的加工，由于其选用的切削速度较低，即使采用陶瓷刀具来加工，其功率也是足够的。而在普通钢材或铸铁精加工时往往这三方面都不容易满足。20X1.0产品结构格能承受较大的机械外力使用。但其PVC绝缘的介质损耗实在让人无法忍受。更难实现高速远距离传输，当高速、远距离通信。或者处于干扰恶劣的工业环境下，选择传输介质就显得十分重，采用阻抗相匹配的RS485电缆有利于降低信号的回波反射；其双绞对称、多重隔离等独特的结构。通过正确的接地，了信道的抗干扰性能；其高频低衰减的特性。可实现信号长线传输距离化，如：a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚

产品用途：本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控制线路，DJVPV(R)P聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，DJVV(R)P2聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，DJVP2V(R)聚乙烯绝缘铜带绕包分屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，如NHA-KVV即为A类耐火控制电缆四、技术参数及要求性能项目单位技术指标20 时导体直电阻 /km见聚乙烯绝缘及护套控制电缆中表3试验电压(5min)Kv3绝缘电阻 M km1000耐火特性或B类阻燃特性A或B类(按GB12666成束电缆燃)。