

铠装广播线缆HPYV23

产品名称	铠装广播线缆HPYV23
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.10/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国 规格型号:齐全
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

铠装广播线缆HPYV23 为了提高电缆的质量，我们选择高电性能绝缘材料生产，例如1.8 / 3千伏变频电机专用电缆，采用10千伏交联绝缘材料，6 / 10千伏变频电机专用电缆采用35千伏交联绝缘材料，导体、绝缘和绝缘材料均采用了进口材料。在生产过程中，我们特别注重原材料的净化，与绝缘材料挤包紧密，控制绝缘偏心度和绝缘外径的均匀一致，这样可减少界面效应，提高电缆电气性能。铠装控制电缆用途：本产品供交流额定电压500V或直流电压1000V及以下配电装置中电器，仪表接线之用。使用条件：电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYVR和MHYBV 10倍电缆外径，其余型号 15倍电缆外径。通信电缆是传输电话、电报、传真文件、电视和广播节目、数据和其他电信号的电缆。由一对以上相互绝缘的导线绞合而成。通信电缆与架空明线相比，具有通信容量大、传输稳定性高、保密性好、少受自然条件和外部干扰影响等优点。

本厂生产的通信电缆是传输电话、电报、传真文件、电视和广播节目、数据和其他电信号的电缆。价格优惠，****，从生产到客户使用一条龙，它的结构是由一对以上相互绝缘的导线绞合而成。

铠装广播线缆HPYV23

通信电缆与架空明线相比，具有通信容量大、传输稳定性高、保密性好、少受自然条件和外部干扰影响等优点。是由多根互相绝缘的导线或导体绞成的缆心和保护缆心不受潮与机械损害的外层护套所构成的通信线路。由多根互相绝缘的导线或导体构成缆芯，外部具有密封护套的通信线路。有的在护套外面还装有外护层。有架空、直埋、管道和水底等多种敷设方式。按结构分为对称、同轴和综合电缆；按功能分为野战和永备电缆（地下、海底电缆）。通信电缆并图集 DJFFP氟塑料计算机电缆,DJFPFR氟塑料仪表电缆用于额定电压300/500V及以下有耐高温系统的信号传输及检测仪器连接。市话缆用途型号介绍HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层聚护套市内通信电缆。NH-KVVP阻燃聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织耐火控制电缆。执行标准：GB/T 9330-2008，阻燃电缆还应符合IEC337-8标准的技术条件。

通信电缆（包括纸绝缘市内话缆、聚烯烃绝缘聚烯烃护套市内话缆）、长途对称电缆（包括纸绝缘高低

频长途对称电缆、铜芯泡沫聚高低频长途对称电缆以及数字传输长途对称电缆)、小同轴电缆、中同轴和微小同轴电缆)、同轴海底电缆、同轴射频。

本电缆厂的通信电缆生产厂分布全国各地。除生产长途型通信电缆和市内话缆外，光纤电缆和聚烯烃绝缘综合护层全塑市内话缆也有了长足的发展，国内不少厂家和科研单位从国外引进技术和设备开始生产。欢迎您来电洽谈！MKYJVRP：铜芯聚绝缘聚氯护套编织阻燃矿用控制软电缆HYV型铜芯实芯聚烯烃绝缘聚氯护套非填充型市内通信电缆按照国标及邮电部标准生产。HYV主要用于语音信号传输。结构：导线：实心退火铜线。铜线直径为：0.4，0.5，0.6，0.7mm。绝缘：高密度聚，并按照全色谱标准标明绝缘线的颜色 绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，以限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。缆芯结构：以25对为基本单位，25线对的基本单位也可由12对和13对2个子单位组成，50单位的超单位由二个12对和二个13对两个子单位组成，100对的超单位由四个25基本单位组成。每个单位都采用规定色谱的扎带绕带100对及以上电缆加有1%的备用线对，但*多不超过10对。缆芯包带：用聚脂薄膜带纵包缆芯。：铝泊。护套：黑色（白色）低密度或中密度聚氯。

HYA全塑市话电缆又叫电话电缆，通讯电缆，语音电缆，音频电缆，加上铠装叫HYA23,HYA22,HYA53，填充油膏后叫,HYAT,HYAT23,HYAT53,HYAT22，加钢丝架空叫,HYAC,网通、电信局专用叫HJVV,HJV VP，室内用HYV，室外防水用HYY等。

HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙稀绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。