

HYAC-P架空通信电缆

产品名称	HYAC-P架空通信电缆
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

HYAC-P架空通信电缆

铠装电缆包括铠装热电偶、铠装热电阻、铠装加热器和铠装引线，主要用于化工、冶金、机械制造、发电和科学试验等的温度测量、信号传输及特殊加热，用量的是铠装热电偶。 IEC60332-1/BS4066-1阻燃等级（单根电线或电缆垂直燃烧测试FlameTestONSingleVerticalInsulatedWires/Cables）

HYA53/HYAT53（防鼠咬/直埋）内导体线径（mm）：0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90

对数（对）：HYA53 10-2400 HYAT53 10-6 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。 HYAC-P架空通信电缆

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）。通信电缆价格报价标准568B：

橙白--1，橙--2，绿白--3，蓝--4，蓝白--5，绿--6，棕白--7，棕--8 充油通信电缆结构：1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.32，0.40，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90（mm）。2、绝缘材料：高密度聚或聚丙烯，按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。

3、绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。

4、缆芯结构：以25对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但*多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。

6、：用轧纹（或不轧纹）金属带，金属带纵包于缆芯包带之外。

7、护套：黑色低密度聚。也可提供双层护套的电缆。DJYP2YP2

铜芯聚绝缘对绞铜带，铜带总聚氯护套电子计算机电缆（室外）固定敷设。WDZ-YJY 商用级-CM级（垂直燃烧测试Vertical Tray Flame Test）这是UL标准中商用级电缆（General Purpose Cable），适用安全标准为UL1581。实验规定在垂直8英尺高的支架上敷设多条试样，用规定的20KW带状喷灯燃烧（70，000U/Hr）20分钟。合格标准为火焰不可蔓延到电缆的上端并自行熄灭。UL1581和IEC60332-3C类似，只是敷设电缆根数不同。商用级电缆没有烟雾浓度规范，一般仅应用于同一楼层的水平走线，不应用于楼层的垂直布线上。

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！MHVV（HUVV）矿用聚氯绝缘阻燃聚氯护套电话电缆用于平巷、斜巷及机电硐室。市话缆用途

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成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。