

宽带型/产品用途适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统

产品名称	宽带型/产品用途适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:HJVV 电气特性:绝缘材料 大成:铠装通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

HJVV通信电缆用途

HJVV通信电缆用途

HJVV、HJVVP、HPVV通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。用作短距离的信号传输。（配线用）HJVV、HJVVP、HPVV通信电缆介绍：用于配线架至交换机或交换机内部各级机器间连接等（包括农村电话局用），线路的始端和终端，供连接市内电话电缆至分线箱或配线架之用，内导体线径（mm）：0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90对数（对）：5—1000 HPVV低频通信配线电缆 配线电缆HPVV ZR-HPVV

HYAC自承式通信电缆

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，也适用于接入公用网的专用网线路。吊线和电缆用同一外护层，经济实用，安装敷设方便。在一30~C—60~C的环境条件下，电缆的机械和电气性能保持不变。结构：导线：退火裸铜线，铜线直径为，0.4，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90mm。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，采用规定的色谱组合以便识别。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

上的电缆加有1%的预备对。缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包于缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接护套：黑色低密度聚乙烯。吊线：吊线为7股镀锌钢绞线，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。识别和长度标记

2、铠装通信电缆机

HJVV 5x2x0.4 HPVV 5x2x0.4 HJVV 5x2x0.5 HPVV 5x2x0.5 HJVV 10x2x0.4 HPVV 10x2x0.4 HJVV 10x2x0.5 HPVV 10x2x0.5 HJVV 20x2x0.4 HPVV 20x2x0.4 HJVV 20x2x0.5 HPVV 20x2x0.5 HJVV 30x2x0.4 HPVV 30x2x0.4 HJVV 30x2x0.5 HPVV 30x2x0.5 HJVV 50x2x0.4 HPVV 50x2x0.4 HJVV 50x2x0.5 HPVV 50x2x0.5 HJVV 100x2x0.4 HPVV 100x2x0.4 HJVV 100x2x0.5 HPVV 100x2x0.5 HJVV 200x2x0.4 HPVV 200x2x0.4 HJVV 200x2x0.5 HPVV 200x2x0.5