

HJVV、HJVVP、HPVV通信电缆用途：主要用于传输音频及以下的数字信号

产品名称	HJVV、HJVVP、HPVV通信电缆用途：主要用于传输音频及以下的数字信号
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌HPVV通信电缆 规格型号:市内通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

塑料绝缘变频电缆：GB9330-88

应用领域：该产品适用沟通交流额定电流450/750V以下的操纵、监管控制回路及维护配电线路应用特点

- 1、电导体长期性容许操作温度为70℃。
- 2、铺设时工作温度 ≤ 0℃。
- 3、小弯曲半径：
- 4、无铠装层电缆线，应不低于电缆外径的6倍。
- 5、有铠装电缆或铜箔屏蔽构造电缆线，应不低于电缆外径的12倍。
- 6、有屏蔽构造的软电缆，应不低于电缆外径的6倍。
- 7、型号规格及名字：

绝缘层聚乙烯护线套变频电缆 KVVP 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽控制电缆 KVVP2

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜箔屏蔽控制电缆 KVV22

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装变频电缆

KVVR 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套操纵软电缆 KVVRP

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉操纵软电缆 KVVP-22 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜丝编织屏蔽掉钢带铠装KVVP2-22电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套铜箔屏蔽掉钢带铠装

HJVV通信光缆主要用途

HJVV、HJVVP、HPVV通信光缆主要用途：主要运用于传送声频、150kHz及以下数字信号2048kbit/s及以下模拟信号。在一定环境下，可用于传送2048kbit/s以上模拟信号。作为短路线的传输信号。（布线用）HJVV、HJVVP、HPVV通信光缆详细介绍：用以光纤配线架至网络交换机或交换机内部结构各个设备间连接等（包含乡村电话局用），线路的首端和终端设备，供联接市内电话电缆线至分线箱或光纤配线架的用处，内电导体电缆线径（mm）：0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90多数（对）：5—1000 HPVV低频率通讯布线电缆线 布线电缆线HPVV ZR-HPVV 宽带网络型/产品简介：适用远程控制光网

络单元到客户间的传输系统，及其大厦综合布线系统中房屋间传输数据的分系统。高传输频率分别是30 MHz与100MHz。