

EIB系统的基本结构是支线-HJVVP

产品名称	EIB系统的基本结构是支线-HJVVP
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联高密度聚乙烯绝缘 型号规格:总线电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

结构：导线：无氧铜线。绝缘：

，并按照全色谱标明绝缘线的颜色。绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，并进行科学的配置；以限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。聚氯乙烯护套。

用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号,也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，以及大楼布线系统中楼宇间传输的子系统。传输频率分别为30MHz与100MHz。本规范以YD/T322-1996标准为准。

生产规格：对数2对—300对 导体直径为：0.4、0.5、0.6、0.7、0.8（mm）

电缆对数

型号（0.5）

5对

HJVVP 5x2x0.5

规格：2X2X0.8mm导体：单股裸铜，0.8mm；芯线绝缘：新料聚氯乙烯；芯线颜色：红、黑、白、黄，

星形四线扭绞，塑料防水带；铝箔唛拉带（AL/PET）屏蔽带单独排流线（接地线）；护套：新料PVC，绿色（常规），可按客户要求提供其他颜色护套；EIB-BUS/J-Y(ST)Yh, EIB-BUS/J-H(ST)Hh 2*2*0.8 KNX总线系统简介

EIB系统的基本结构是支线（Line），一条支线可以接64个元件，通过线路耦合器（Line Coupler）最多可以15条支线连接为一个区域（Area），而通过干线耦合器（Backbone Line Coupler）可以将15个区域连接成一个最大的系统。因此EIB系统最大可以容纳高达14400的元件，而可控制的用电设备点数更是惊人。事实上，如果某一条线路需要连接更多的元件的话，还可以通过连接线路中继器（Line Repeater）的方式再多连接192个总线元件。根据EIB标准，J-YSTYH总线电缆一条总线的最大长度为1000米。我厂可根据客户需求订做不同型号的线缆。

HJVVP 5x2x0.5

10对

HJVV 10x2x0.5

HJVVP 10x2x0.5

20对