

## 6\*2\*1.0 DJYVP DJYPV DJYPVP 计算机电缆

产品名称	6*2*1.0 DJYVP DJYPV DJYPVP 计算机电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:DJYVP DJYPV DJYPVP 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

### 产品详情

HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套市内通信电缆

HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆

HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆

HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆

HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆

HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆

HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆

HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆

HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆

HYA实心绝缘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。在架空安装时需要用吊线支承。在-30~C—60~C的环境条件下，电缆的机械和电气性能均保持不变。

结构：导线：退火裸铜线，铜线直径为0.40，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90mm。

绝缘材料：高密度聚乙烯、中密度聚乙烯或聚丙烯，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照不同的节距扭绞成对，采用规定的色谱组合。缆芯结构：以25对为基本单位，超过25对的电缆的按单位组合，每个单位都用规定色谱的扎带绕扎，以便识别。100对及以上的电缆加有1%的预备线对，但最多不超过6对。缆芯包带：缆芯用聚脂薄膜带绕包。

屏蔽：用0.2mm厚的双面涂塑铝带轧纹(或不轧纹)纵包于缆芯包带外，搭接处粘合。

护套：黑色低密度聚乙烯。可提供双护套电缆。识别和长度标记：电缆外表有yongjiu性识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、制造厂厂名代号及制造年份，长度标记以间隔不大于1m标记在外表面上。

选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘。采用对绞、对屏、总屏（或三线组绞合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小，传输信号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠传输微弱模拟信号或数字信号，可广泛地用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化仪表装置

，以及一般的工业计算机用。 相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准 二、产品代号 1、代号 DJ-（系列代号）电子计算机用屏蔽电缆 Y-（绝缘代号）高压聚乙烯 F-（绝缘代号）氟塑料 V-（护套代号）聚氯乙烯 R- 表示多股软线芯 P-（屏蔽代号）铜网屏蔽 P1镀锡铜网屏蔽 P2铜带屏蔽 P3铝塑复合膜屏蔽 3、产品型号规格举例 例1：订购7对（14芯）1.0mm<sup>2</sup>的计算机用屏蔽电缆可表示为：

（1）总屏蔽型DJYVP7×2×1.0mm<sup>2</sup> （2）分屏蔽多股软线型DJYPVR7×2×1.0mm<sup>2</sup>

（3）对屏总屏蔽型DJYPVP7×2×1.0mm<sup>2</sup>

例2：订购3组3线芯（9芯）0.75mm<sup>2</sup>的计算机用屏蔽电缆可表示为：

（1）分组屏蔽型DJYPV3×3×0.75mm<sup>2</sup>

（2）组屏总屏DJYPVP3×3×0.75mm<sup>2</sup>