

KVVP 铜芯变频电缆 -通信光缆HYAP

产品名称	KVVP 铜芯变频电缆 -通信光缆HYAP
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:天联信号电缆 型号规格:双绞屏蔽电缆 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

应用范围：适用于长途通信和局间通信

敷设条件:架空,管道

允许弯曲半径：敷设时20倍缆径 工作时10倍缆径

允许拉力(N)：长期：600 短期：1500

使用条件：使用温度 ():-60 ~ +65

光纤型号：62.5/125um 50/125um 9/125um G652 G655

抗冲击力(g)：1000 3次 H=1m

光缆重量(Kg/Km)：120 ~ 175

光缆外径(mm)：10.8 ~ 17.8

光纤数量 (芯)：2 ~ 144

多模光缆 (型号) kvv22 2芯 * 0.75控制电缆kvv22 3芯 * 0.75控制电缆kvv22 4芯 * 0.75控制电缆kvv22 5芯 * 0.75控制电缆kvv22 6芯 * 0.75控制电缆kvv22 7芯 * 0.75控制电缆kvv22 8芯 * 0.75控制电缆kvv22 10芯 * 0.75控制电缆kvv22 14芯 * 0.75控制电缆kvv22 16芯 * 0.75控制电缆kvv22 19芯 * 0.75控制电缆kvv22

24芯 * 0.75控制电缆 kvv22 30芯 * 0.75控制电缆 kvv22 37芯 * 0.75控制电缆 kvv32 2芯 * 0.75控制电缆 kvv32
3芯 * 0.75控制电缆 kvv32 4芯 * 0.75控制电缆 kvv32 5芯 * 0.75控制电缆 kvv32 6芯 * 0.75控制电缆 kvv32
7芯 * 0.75控制电缆 kvv32 8芯 * 0.75控制电缆 kvv32 10芯 * 0.75控制电缆 kvv32 14芯 * 0.75控制电缆 kvv32
16芯 * 0.75控制电缆 kvv32 19芯 * 0.75控制电缆 kvv32 24芯 * 0.75控制电缆 kvv32

30芯 * 0.75控制电缆塑料绝缘控制电缆：GB9330-88 适用范围：

本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

1、导体长期允许工作温度为70℃。2、敷设时环境温度 0℃。3、小弯曲半径：

4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。

5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。

6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。7、型号及名称：KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

音频电缆 HYAP 100 × 2 × 0.5 HYAP-

详细说明：“产品名称：通信电缆HYAP|HYAP通信电缆|屏蔽通信电缆HYAP|

HYAP屏蔽通信电缆|通讯电缆HYAP|HYAP通讯电缆|屏蔽通讯电缆HYAP|HYAP屏蔽通讯电缆|电缆HYAP

|HYAP电缆|屏蔽大对数通讯电缆|屏蔽大对数通信电缆| 生产厂家：天津市电缆

总厂一分厂 产品品牌：天联 执行标准：YD/T322-1996 产品用途

：本产品主要用于电场干扰较大的场所及强电磁场干扰区作信号传输；也适用于接入公用网的专用网线路。根据电缆结构形式特点，适用于架空安装及管道敷设。在架空安装时需要用吊线支承。

在-30℃ ~ 60℃ 的环境条件下，电缆的机械和电气性能均保持不变。 产品说明：（注：阻燃

型电缆在型号前加“ZRC”） HYAP：铜芯实心聚烯烃绝缘铝-

聚乙烯粘结护层铜丝编织屏蔽聚乙烯护套市内通信电缆 HYAP-10对通信电缆表示方法：

10 × 2 × 0.4 10 × 2 × 0.5 10 × 2 × 0.6 10 × 2 × 0.7 10 × 2 × 0.8 10 × 2 × 0.9 产品结构： 1

1) 标称对数：5 ~ 400对。 2) 导线：退火裸铜线，铜线直径为0.40, 0.50, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90mm。 3) 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。 4) 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。 5) 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zui多不超过6对。

6) 缆芯包带：缆芯用聚脂薄膜带绕包。 7) 屏蔽：用0.15mm铜丝编织屏蔽，另加一层0.2mm

厚的双面涂塑铝带轧纹（或不轧纹）纵包于缆芯包带外屏蔽，搭接处粘合。 8) 护套：黑色低

密度聚乙烯。可提供双护套电缆。 9) 识别和长度标记：电缆外表有*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。出售双绞屏蔽电缆HYVP电缆

厂家生产直销双绞屏蔽电缆屏蔽双绞线RVSP系列在RVSP的基础上再加上一层铜丝屏蔽网,因此在减少信号的

传输损耗,屏蔽外界干扰方面比RVSP系列效果更好,但由于增加了铜丝屏蔽网,它的成本也比RVSP系列高出

许多.常被用于那些对传输的信号要求很高的场合.技术指标:聚氯乙烯绝缘电缆长期允许工作温度不超过70℃,电缆的敷设温度应不低于0℃,外径(D)小于25mm电缆的允许弯曲半径,应不小于电缆外径的4倍;外径(D)为25mm及以上的电缆的允许弯曲半径,应不小于电缆外径的6倍.产品说明:本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力,日用电器,仪器,仪表,电讯设备,照明电路以及自动化装置的固定敷设,连接用软线,安

装用软线以及干扰较强的场合用屏蔽电线,根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类(ZR),高阻

燃类(GZR),耐温类(90℃,105℃,200℃,250℃),耐低温类,尼龙护套类,耐火类(NH),公司主营产品:电力电缆

控制电缆计算机电缆电线电缆我们从事电线电缆的生产及销售.我们的产品,种类齐全,有各式电

线电缆 销售热线:15832680396

天联牌ZR-HYAP23阻燃钢带铠装屏蔽通信电缆

屏蔽通信电缆 屏蔽通信电缆型号HYAP、HYVP、HYYP、HJYVP、HYAP22、HYVP22、ZR-

HYVP、HYAP2、HYVP2 屏蔽通信电缆执行标准：YD/T322-199

RVVP

5*0.3

184

RVVP

10*1.5

1178

ZR-DJYPVR

3*2*1

13.62

13.23

ZR-KVVP2

2*2*1

RVVP

5*0.5

240

RVVP

12*0.3

462

KVVP22

12*4

38.07

36.96

ZR-KVVP2

19*2.5

5*0.75

278

14*0.3

489

KVVP22

8*2.5

17.04

16.55

2*4

12*0.5

521

14*0.5

677

12*2.5

23.29

22.61

16*2.5

12*0.75

611

24*0.5

1147

35.94

34.90

10*2.5

12*1

812

18*0.5

950

24*2.5

44.64

43.34

5*2.5

KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 KVV22