

HYV、HSYV室内大对数通信电缆介绍-绝缘钢丝铠装铝塑复合带

产品名称	HYV、HSYV室内大对数通信电缆介绍-绝缘钢丝铠装铝塑复合带
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:天联信号软电缆 型号规格:铝塑复合带 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

控制铠装电缆、铠装屏蔽控制电缆等，型号有：KVV22、KVV22P、KVV22P2、KVV22PL、KVV22P3、KVVPL22、KVVP2/22、KVVP22、KVVRP22、KVV29、KVV29P、KVV29P2、KVV29PL、KVV29P3、KVVPL29、KVVP2/29、KVVP29、KVVRP29、KVV32、KVV32P、KVV32P2、KVV32PL、KVV32P3、KVVPL32、KVVP2/32、KVVP32、KVVRP32、KVV23、KVV23P、KVV23P2、KVV23PL、KVV23P3、KVVPL23、KVVP2/23、KVVP23、KVVRP23、KVV33、KVV33P、KVV33P2、KVV33PL、KVV33P3、KVVPL33、KVVP2/33、KVVP33、KVVRP33、KYV22、KYV22P、KYV22P2、KYV22PL、KYV22P3、KYVPL22、KYVP2/22、KYVP22、KYVRP22、KYV29、KYV29P、KYV29P2、KYV29PL、KYV29P3、KYVPL29、KYVP2/29、KYVP29、KYVRP29、KYV32、KYV32P、KYV32P2、KYV32PL、KYV32P3、

(1) 电缆使用环境温度：固定敷设-40~+70；(2) 电缆长期允许zui高工作温度：聚乙烯绝缘70；交联聚乙烯绝缘90；(3) 电缆敷设环境温度：不低于0；(4) 电缆的允许弯曲半径：应不小于电缆外径的6倍；铜带屏蔽、铝塑复合带屏蔽电缆及铠装电缆应不小于电缆外径的12倍。

产品型号及名称

型号名称JYPV聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号电缆JYPVP聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏总屏集散型仪表信号电缆JYP2V聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽集散型仪表信号电缆JYP2VP2聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆JYP3V聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏蔽集散型仪表信号电缆JYP3VP3聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏及总分屏集散型仪表信号电缆JYJPV交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJPVP交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJP2V交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJP2VP2交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJP3V交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJP3VP3交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆JYJVPV聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号软电缆JYJVPVP聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号软电缆JYJVPVR交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号软电缆BJYC3V32/SA聚乙烯绝缘钢丝铠装铝塑复合带屏蔽阻燃信号电缆

HYV、HSYV室内大对数通信电缆介绍：程控交换局内总配线架与交换局用户之间的音频连接，也可用作其它通信设备之间的音频连接，可支持低速率的数据传输，支持语音应用、数字电话、传真、程控交换机、数字设备的连接、电讯综合系统的分支线和主干线等，内导体线径（mm）：0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90 对数（对）：10—500

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，以及大楼布线系统中楼宇间传输的子系统。

高传输频率分别为30MHz与100MHz。

HYV10x2x0.4 HSYV 1X2X0.4	HYV10x2x0.5 HSYV 1X2X0.4
HSYV10x2x0.4 HSYV2X2X0.4	HSYV10x2x0.5 HSYV2X2X0.4
HYV20x2x0.4 HSYV20x2x0.4	HYV20x2x0.5 HSYV20x2x0.4
HYV30x2x0.4 HSYV25x2x0.4	HYV30x2x0.5 HSYV30x2x0.4
HYV50x2x0.4 HSYV50x2x0.4	HYV50x2x0.5 HSYV50x2x0.4