屏蔽通信电缆工作电容

产品名称	屏蔽通信电缆工作电容
公司名称	天津市通联线缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	天联:屏蔽通信电缆 HYV:室内大对数通信 大成:矿用电话
公司地址	廊坊市大城县毕演马村
联系电话	15832680396 133333267973

产品详情

HYAP屏蔽通信电缆屏蔽通信电缆型号;高频电缆HYAPHYAPHYVPHYVPZRHYVP屏蔽通信电缆执行标准:YD/T322-1996屏蔽通信电缆结构特点:HYAP型市内通信电缆采用全色谱绝缘,铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体,形成密封护层),具有电气性能优越,施工方便的特点。主要电气性能:1.屏蔽通信电缆直流电阻:20 ,0.4 1480.5 95.00.6 65.80.8 36.6。2.屏蔽通信电缆绝缘电气强度:导体之间1min1kv不击穿导体与屏蔽1min3kv不击穿3.屏蔽通信电缆绝缘电阻:每根芯线与其余线芯接地,HYA电缆大于10000M .km,HYAT电缆大于3000M .km。4.屏蔽通信电缆工作电容:平均值52±2nF/km5.屏蔽通信电缆远端串音防卫度:150kHZ时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

HYV、HSYV室内大对数通信电缆用途:主要用于传输音频、150kHZ及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下,也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。。

MHYV 1x2、2x2、1x4、5x2 7/0.28

MHJYV 1x2、2x2 4/0.28铜线+3/0.28钢线 4/0.28 +3/0.28

MHYBV 5x2、10x2、20x2 1/0.8

MHYAV 20x2X0.8 30x2X0.8

50x2 X0.8

MHYA32 30x2X0.8 50x2X0.8

80x2 X0.8

井筒用通信电缆|矿用电话电缆|矿用监测电缆|矿用电话电线-MHYV、MHYA32、MHYAV、MHY32、MHYYV MHYVR.MHYV.MHYVRP

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。