

HYA-30*2*0.8.音频信号电缆

产品名称	HYA-30*2*0.8.音频信号电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	8.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:HYA 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

HYA-30*2*0.8.音频信号电缆

识别和长度标记：电缆外表有识别标记，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。

其他结构：HYA-30*2*0.8.音频信号电缆

可根据用户的要求提供有机械保护层的铠装电缆HYA53、HYA23 HYA22 HYV22 等铠装通信电缆

- 1、导线：符合GB3953规定的TR型软圆铜线，其标称直径为：0.32,0.4,0.5,0.6,0.7,0.8,0.9mm.
- 2、绝缘：绝缘级高密度聚乙烯或聚丙烯，绝缘线按照全色谱颜色，识别标明，绝缘颜色符合GB6995.2规定。
- 3、对绞：把二根不同颜色的绝缘单线按照不同的节距扭绞成对，以zui大限度地减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。
- 4、缆芯：由若干个基本单位或超单位绞合而成，每个单位都用规定色谱扎带绕扎，以便识别不同单位。

100对及以上的电缆加有1%预备线对，但zui多不超过6对。（导线直径为 0.32mm的电缆，可zui多不超过10对）。

5、缆芯包带：用非吸湿性带绕包缆芯。HYA-30*2*0.8.音频信号电缆

6、铝塑粘结综合护套：

（1）屏蔽：用0.30mm厚的双面涂塑铝带，纵包于缆芯包带之外，两边搭接大于6mm并粘合在一起，400对以上采用轧纹纵包。

（2）护套：黑色低密度聚乙烯

7、识别和长度标记：电缆表面印有色识别标记，标记间隔1米，标记内容有：型号、规格、厂名、商标、制造年份及计米

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。

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。在条件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于市内、近郊及局部地区架空或管道敷设线路中，也可直埋。

*2*使用特性：

电缆在-40 - +50 环境下使用。

电缆的弯曲半径不得低于电缆外径的20倍。