

电缆(100对以内)HYA100*2*0.5

产品名称	电缆(100对以内)HYA100*2*0.5
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

电缆(100对以内)HYA100*2*0.5结构：

- 1、导线：符合GB3953规定的TR型软圆铜线，其标称直径为：0.4,0.5,0.6,0.7,0.8,0.9,1.0mm
 - 2、绝缘：绝缘级高密度聚或聚丙烯，绝缘线按照全色谱颜色，识别标明。
 - 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*多不超过6对。
 - 5、缆芯包带：用非吸湿性带绕包缆芯。
 - 6、铝塑粘结综合合护套：(1)：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
 - 7、识别和长度标记：电缆表面印有识别标记，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。
- 电缆(100对以内)HYA100*2*0.5 HYA通讯电缆和HYV电缆的区别(HYA53和HYV22区别) HYA是具有挡潮层的聚烯烃绝缘市话电缆，即可传输音频信号，也收容ADSL等数字宽带，用于室外敷设。HYA采用铝塑粘接式护套防水性能较好，整体电缆可充气维护但是它的护套是铝塑粘结护套所以比较硬适合于室外架空。电缆(100对以内)HYA100*2*0.5 HYA多用于室外也就是说大楼到电信局之间的线多用HYA。马路上电信敷线的时候你可以看一下。是HYA

HYV采用的是聚氯护套也就是PVC,柔软程度较好，电性能较HYA优，但防水性能远逊色于HYA,适合室内敷设，多用于大楼。 电缆(100对以内)HYA100*2*0.5 dcs应该熟悉，它就是集散控制系统。FCS其实就是现场总线控制系统。FCS是什么？FCS就是现场总线技术和基于现场总线的总线装置（现场用的变送器、执行器及其它现场仪表）和控制室内的设备构成控制系统。同时FCS是建立在全数字通信基础上，而且可以说是一种完全分散的控制系统。DCS是什么？DCS它是以微处理器作为基础的分散型控制系统，采用控制、显示、计算机、通信等技术。主要是分散控制、集中管理，对生产过程起到集中监视和操作管理，而且现场的控制任务都是由不同计算机控制装置去执行。