

通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家

产品名称	通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家
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

通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家结构：

- 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。
- 通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家 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。通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家 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。通信电缆HYA-10*2*0.5电缆厂家 相信很多电工同行都接触过变频器，而变频器有一项参数设定栏，就是要求设定所用电动机的极对数，在此就来谈谈关于电动机的极对数问题。先说说电动机转动根源——磁场，大家都知道，所有磁场都有两极，N极和S极，三相电动机通电后，每组线圈都会产生N、S磁极，每个电机每相含有的磁极个数就是极数，这里一定要注意是每一相，初次理解容易误解为三相，很容易弄混，因为极数像一样，互为存在，三相电动机的极对数都是成对出现的，而且形影不离，所以三相交流电机不存在单数磁极的。