

HYA0.5-300对

产品名称	HYA0.5-300对
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

HYA0.5-300对说明：市内通讯电缆适用于固定敷设架空或地埋

HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套市内通讯电缆

HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套市内通讯电缆

HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚护套市内通讯电缆

HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢塑带铠装聚护套通信通信电缆

HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢塑带铠装聚护套市内通讯电缆

HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢带铠装聚护套市内通讯电缆

HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚护套钢带铠装聚护套市内通讯电缆

HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢带铠装聚护套市内通讯电缆

HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚护套钢带铠装聚护套市内通讯电缆 HYA0.5-300对 1.

0.4mm铜线,小于等于148 /km ,0.5mm铜线,小于等于95 /km。 2.绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与1min 3kv不击穿

3.绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地，HYA电缆大于10000M .km, HYAT电缆大于3000M .km。

4.工作电容：平均值 52 ± 2 nF/km 5.远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km。

HYA0.5-300对 HYA通讯电缆和HYV电缆的区别(HYA53和HYV22区别) HYA是具有防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。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采用的是聚氯乙烯护套也就是PVC,柔软程度较好，电性能较HYA优，但防水性能逊色于HYA,适合室内敷设，多用于大楼。HYA0.5-300对：裸导线和塑料绝缘线的温度一般不超过70；橡胶绝缘线的温度不得超过65；变压器的上层油温不得超过85；电力电容器外壳温度不得超过65等。这就是说电气设备正常的发热是允许的。但当电气设备的正常运行遭到破坏时，发热量增加，温度升高，在一定条件下，可能引起火灾。引起电气设备过热的不正常运行大体包括以下几种情况：短路：发生短路时，线路中的电流增加为正常时的几倍甚至几十倍，而产生的热量又和电流的平方成正比，使得温度急剧上升，大大超过允许范围。