

ASTP-120 485 双屏信号线

产品名称	ASTP-120 485 双屏信号线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:ASTP-120 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

特性阻抗为120 的双绞屏蔽电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线，该系列电缆规格很多，请提供电缆的敷设环境、通信速率、大无中继传输距离等参数，我们将依照具体情况*适当的产品。如下：

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （for RS485 & CAN） one pair 20 AWG

，电缆外径7.7mm左右，蓝色护套。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （for RS485 & CAN） one pair 18 AWG ，电缆外径8.2mm左右，灰色护套

。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！铠装双绞屏蔽型电缆 ASTP-120 （for RS485 & CAN） one pair 18 AWG ，电缆外径12.3mm左右，黑色护套。可用于干扰严重、鼠害频繁以及有防雷、防爆要求的场所。使用时，建议铠装层两端接地，内层屏蔽一端接地！充油通信电缆型号

铠装充油电缆 HYAT22 HYYT23 HYAT23 HYAT53 充油电缆执行标准：YD/T322-1996 充油

电缆结构特点：HYAT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。充油电缆主要电气性能：

1. 充油电缆直流电阻:20 ,0.4 148 0.5 95.0 0.6 65.8 0.8 36.6
2. 充油电缆绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿
3. 充油电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYAT电缆大于3000M .km。
4. 充油电缆工作电容：平均值 52 ± 2 nF/km
5. 充油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。