

## STP-1202线对4芯 (2\*2\*0.2)多股绞合镀锡铜丝电缆

产品名称	STP-1202线对4芯 (2*2*0.2)多股绞合镀锡铜丝电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

### 产品详情

STP-1202线对4芯 (2\*2\*0.2)多股绞合镀锡铜丝电缆通讯电缆在一般场用双绞线就可，但在要求较高的环境下要采用带层的双绞电缆。使用RS485通讯线时，对于特定的传输线路，主机(召测设备)到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上通讯电缆的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响。

STP-1202线对4芯 (2\*2\*0

.2)多股绞合镀锡铜丝电缆 通讯电缆特性阻抗为120欧姆，导体为股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共2层，附有独立接地导线，工业灰色PVC外护套。