

ASTP-120 -2X2X18AWG

产品名称	ASTP-120 -2X2X18AWG
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

电缆领域中的高性能产品

作为电缆制造厂家的一部分，我们天津市电缆总厂第一分厂一直致力于研发高品质、高性能的电缆产品。而就是我们成功开发的一种重要产品，将为大家介绍它的特点以及应用范围。

一、 的特点

的主要特点是其具有较高的抗干扰能力和稳定性。它采用了特殊的屏蔽结构和优质的铜线材料，在避免外部电磁干扰的同时，对内部信号进行了有效的保护，确保了数据传输的准确和稳定。

此外，也具有以下特点：

1. 外层绝缘材料采用优质的PVC材料，具有的耐磨性和耐用性。
2. 产品符合，确保使用寿命长、可靠性高。
3. 的导体采用高纯度铜线材料，电气传输性能优异。

二、 的应用范围

的主要应用领域是传输距离较长、抗干扰性能要求高的信号传输场合，特别适用于工业控制、计算机网络、安防系统等领域所需的高品质电缆。

在工业控制系统中，可用于连接远程操作终端和主机，实时传输各类指令数据。

在计算机网络领域中，可用于远程传输视频、音频和数据信号。

在安防系统中，可用于连接监控摄像头和监控主机，确保传输信号的准确无误，确保安全生产。

三、 的细节

的导体构造是由两股铜丝以反向螺旋的方式绞合成对。这种铜线铺设方式不仅使信号传输更加稳定，还可以有效地避免信号串扰和干扰。同时，隔绝层在制造工艺中采用了铝箔加编织网的方式，更有效地切断了外部电磁干扰，确保数据传输过程中的稳定性和准确性。

除此之外，还使用了优质的PVC材料作为外层绝缘材料，使电缆具有良好的绝缘性能和强度，保证了产品的使用寿命。

结论

作为一种高性能电缆，在工业控制、计算机网络和安防系统等领域有着广泛的应用。其独特的导体结构和外层绝缘材料使其具有抗干扰性和耐久性等重要特点，确保了数据传输的稳定性和可靠性。

此外，我们天津市电缆总厂第一分厂还生产和销售多种电缆产品，欢迎广大客户前来咨询或购买。