

矿用网线MHSYV-5-4*2*0.5

产品名称	矿用网线MHSYV-5-4*2*0.5
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	大城县毕演马村
联系电话	15731684112 15731684112

产品详情

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5

性能描述

100 ,250MHz , 23AWG ;

符合：TIA/EIA 568B、EN50173-1和ISO 11801：2002。

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5优势

反转铝箔屏蔽层，保证屏蔽层端接；

蜗型技术保证弯曲时良好的屏蔽效果。

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5应用范围

六类/D级水平与垂直布线；

适用于有电磁干扰环境以及对数据传输安全性要求较高的地方；

高传输速率网络应用：千兆以太网，10/100BaseT等。

产品特性：

00001. 性能优于ISO11801-2002、TIA/EIA 568C.2中6A标准，*万兆（10G）以太网的性能需求

00002. 具有向后兼容性，可向下兼容UTP6、UTP5e及更低类别的系统，避免用户的投资损失

00003. 传输时延低，紧凑线缆设计，减少安装中电缆出现扭曲打结现象

00004. 中心PE十字骨架，Z大程度上保证安装过程中不破坏双绞线绞距，具有高抗电磁干扰性，使传输信号的误码率降至Z低程度

00005. 屏蔽系统采用端到端屏蔽及接地设计，防止信号泄漏和外部干扰，屏蔽性能良好，抗电磁*力强

00006. 单面覆塑铝箔屏蔽，接地金属丝（091004F）

00007. 单面覆塑铝箔屏蔽+丝网，接地金属丝（091004F2）

00008. 每个线对覆塑铝箔屏蔽+丝网，接地金属丝（091004FF）

00009. 线缆外护套上间隔印有商标、电缆编号、电缆类别、线规、防火等级、标准、米数标、批号

00010. 木轴装，轴上贴有合格证

00011. 绝缘单线生产过程采用在线控制偏心仪，在线火花检测仪，在线水中电容检测仪等在线设备，保证了产品的高可靠性和一致性，绝缘单线采用彩条色标符合环保要求

00012. 所有使用铜及PE、PVC材质，都经过检测分析，放射性有害重金属含量*控制在严格标准内

00013. 绝缘层材料为高密度聚乙烯（HDPE）

00014. 外护套材料可选用不同阻燃等级材料或低烟无卤材料

00015. 通过第三方机构检测，获得UL认证

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5电气性能：

00001. 工作电容： 5.6 nF/100米

00002. 线对对地电容不平衡： 330 pF/100米

00003. 额定传输速率（NVP）：65%

00004. 线对时延差： 45ns/100米

00005. Z大导体直流电阻：7.02 /100米 (23AWG)

00006. 线对直流不平衡电阻： 2%

00007. 绝缘电阻Z小值(M /Km)： 5000

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5电气性能物理特性：

00001. 传输带宽大于500MHz

00002. 23AWG线规

00003. 整轴线长305米

矿用阻燃网线MHSYV-5-4*2*0.5电气性能订货型号：

非屏蔽UTP-6

铝箔屏蔽FTP-6

铜网屏蔽STP-6