

双绞线NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆

产品名称	双绞线NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.00/米
规格参数	品牌:天联牌屏蔽双绞线 型号规格:NH-RVSP22 3*1.5 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

双绞线NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆

尊敬的用户，感谢您对我们天联牌屏蔽双绞线的关注。作为天津市电缆总厂分厂，我们为您推荐了一款高品质的电缆产品 - 双绞线NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆，以满足您对于耐火性和屏蔽性的需求。

品牌介绍

天联牌屏蔽双绞线是我们公司的自主品牌，历经多年的发展与技术创新，一直以来都秉持着可靠性与优质性能的理念。经过严格质检，我们的产品能够稳定可靠地进行数据传输，广泛应用于多种领域，如通信、计算机网络和智能家居等。

型号规格

NH-RVSP22 3*1.5作为铠装耐火屏蔽电缆的型号规格，具备较高的性能。其中，NH代表耐火特性，R表示软性导体，VSP代表铠装屏蔽，22表示电缆的允许高使用温度为220℃，3*1.5表示电缆的导体由3根螺旋双绞线组成，每根导体的截面积为1.5mm²。这样的规格能够满足大部分应用场景的需求。

销售总监介绍

我们的销售总监郭婷是天津市电缆总厂分厂的专家，她在电缆行业拥有丰富的经验。郭婷经常深入市场，了解用户需求，为客户提供合适的产品解决方案。她深知用户对于电缆品质和性能的关注，因此对产品的质量把控非常严格，力争为用户提供优质的产品和服务。

产品特点

耐火性能优异：NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆具备出色的耐火特性，能够在高温环境下保持良好的工作状态，确保电缆传输数据的安全性和可靠性。

屏蔽性能强大：电缆外层采用铠装屏蔽结构，有效隔离了外界的电磁干扰，提供了良好的屏蔽性能，确保信号传输的稳定性。

导体质量可靠：采用3根螺旋双绞线组成的导体，能够提供良好的导电性能，降低传输信号的损耗，提高数据传输的效率。

应用范围

NH-RVSP22 3*1.5铠装耐火屏蔽电缆广泛应用于各种对电缆性能要求较高的场景，包括但不限于：

通信领域：适用于电信局、运营商等通信设备的布线及维护。

计算机网络：可应用于大型数据中心、企事业单位的局域网组网，保障网络传输的稳定性。

智能家居：用于智能家居系统中的家庭网络布线，提供高速、稳定的信号传输。

我们坚持质量的原则，通过严格的质检控制流程，确保每一米双绞线的质量。价格方面，我们以6元/米的价格为您提供这款优质耐火屏蔽电缆。我们诚挚邀请您选择我们的产品，相信我们的品质和服务能够满足您的需求。

本产品适用于以下场合作短距离配线：上等配线、二级配线，并与分线设备相连；引入建筑物内的各分支电缆，即屋内配线电缆；沿建筑物墙壁敷设的电缆，即墙壁配线电缆；架空用配线电缆。结构型式1、芯线元件的绝缘厚度：参照GB11327.2-89局用电缆规定。2、缆芯组成的绞合形式有：a.缆芯由若干单位绞合而成，或由若干基本单位直接绞合而成。缆芯的推荐结构见表2。b.单位由若干基本单位或子单位绞合而成。单位分为两种：50对单位和100对单位。c.单位由若干对线组绞合而成。基本单位分为两种：10对基本单位和25对基本单位。d.必要时，可将若干对线组绞合成等效于一个基本单位的若干子单位（扎带（丝）颜色均与所代替的基本单位相同），再将这子单位绞合成单位或缆芯。

一．聚氯乙烯绝缘和护套低频通信电缆HPVV适用范围本产品用于线路的始端和终端，供联接市内电话电缆至分线箱或配线架之用。也可作短距离布线。二．聚氯乙烯绝缘和护套低频通信电缆HPVV使用特性电缆使用温度为-10 ~ 50 ，电缆安装敷设时的环境温度应不低于0 。弯曲半径不小于电缆外径的10倍。三．聚氯乙烯绝缘和护套低频通信电缆HPVV产品型号、名称聚氯乙烯绝缘和护套低频通信电缆HPVV四．聚氯乙烯绝缘和护套低频通信电缆HPVV使用条件：沿建筑物墙壁敷设或架空敷设。