

# HSYV-5E-Z 4x2x0.5阻水网线

产品名称	HSYV-5E-Z 4x2x0.5阻水网线
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

### HSYV 5E Z 4x2x0.5阻水网线产品服务介绍

天津市电缆总厂第一分厂生产的HSYV 5E Z 4x2x0.5阻水网线是一种高性能的网线产品，是未来网络通信发展的重要基础设施，主要应用于计算机网络、通讯网络和数字通信领域。

HSYV 5E Z是采用无氧铜芯线，外护套材料为PVC，符合ROHS标准，并采用防水设计。它具有良好的传输性能和抗干扰能力，能够有效地抵御水分和氧化，避免线路受潮、受损影响。

### 产品特性

- 防水性能佳 采用专业防水设计和材料，防止潮湿、水分侵入。
- 传输性能好 使用无氧铜芯线，保证数据传输速率高，支持高速网络接入。
- 抗干扰能力强 采用屏蔽设计，减少外界电磁干扰，提高传输质量和稳定性。
- ROHS标准合规 使用环保材料，符合ROSH标准要求，确保健康安全。

### 应用领域

HSYV 5E Z 4x2x0.5阻水网线主要应用于计算机网络、通讯网络、数字通信等领域。它不仅适用于民用领域，也适用于国防、科研等专业领域。

### 常见问题

#### 1、如何判断网线性能好坏

网线好坏的主要标准是是否能获得较高的传输速率和稳定性。另外要看线材的厚度和绝缘材质是否优质，屏蔽是否完善，抗干扰能力等因素也是影响网线性能好坏的关键因素。

## 2、阻水网线和普通网线有什么区别

阻水网线能够有效避免受潮、受损影响，能够保证线路的稳定性和可靠性。而普通网线在潮湿环境下容易受到损害，从而对数据传输产生影响。

## 3、网线维护有哪些注意事项

网线使用中应避免弯曲、拧绞和受力，应避免长时间放置在潮湿的环境中，使用时应注意防护，防止被钉子或其他物体刺破。网线不应过长或过短，合适的长度有利于数据传输的平稳和稳定。