

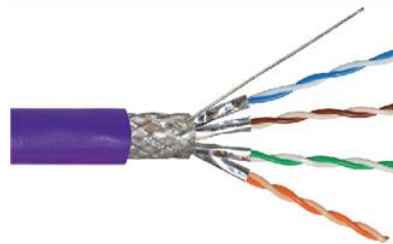
# 产品规格

## 双重屏蔽 (S/FTP) 超六类网线(650MHz), PVC 外皮

### 简介

勒克超六类双重屏蔽网线能应用于10Gbps或更高速率的以太网网络。网线向后兼容六类，超五类和五类的设备和布线标准。

此超六类屏蔽网线可以支持100米的10GBASE-T以太网应用。

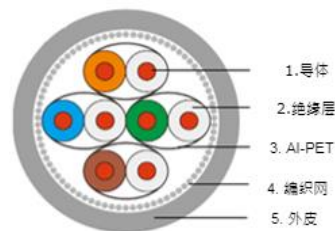


### 双重屏蔽超六类网线

23AWG (0.56) 双重屏蔽超六类网线由4对紧密对绞的实心纯铜线芯组成，总屏蔽层为丝网，线对屏蔽为铝箔屏蔽，并完全符合ISO / IEC11801 E<sub>A</sub>类和TIA / EIA-568-D.2标准。

线身自带米表，可在工程布线中按需要自由裁剪；另外每个包装盒上都印有电缆测量记录表，帮助安装人员计算已使用的长度。

该产品适用于所有超六类网络布线。



### 特点

- 符合超六类网络布线标准
- 23 AWG 实心纯铜线芯
- 提供PVC 或 LSZH 外皮
- 25年系统保修

### 认证

- 欧盟RoHS和REACH
- 燃烧测试: CM - UL1685 | CMR - UL1666 | CMP - UL910
- ISO/IEC 11801 Class E<sub>A</sub>
- TIA/EIA-568.D.2

### 应用

- 10BASE-T (以太网)
- 100BASE-TX (快速以太网)
- 1000BASE-T (千兆以太网)
- 10GBase-T
- IEEE802.3.an
- 恶劣EMI影响的环境

### 规格与包装

**产品编号:** CCSF6A004CMGXX (XX = 颜色代号; 通用级)  
CCSF6A004CMRXX (XX = 颜色代号; 干线级)  
CCSF6A004CMPXX (XX = 颜色代号; 增压级)

**类别:** 超六类

**导体:** 实心纯铜  
0.56mm 一般外径 ±0.01

**绝缘层:** LDPE+发泡PE+HDPE; Diameter 1.33±0.1mm

**屏蔽材料:** 铝箔

**外皮:** 厚度: 0.55±0.05mm  
外径: 7.60±0.2mm  
表面: 干净  
材质: PVC  
颜色: 按需求提供

**表面印刷:** 字体高度: 3.0±0.3mm  
颜色: 黑色  
印刷错误: ≤ ±0.5%, 1m

**线芯颜色** 1 蓝白/蓝; 2 橙白/橙  
3 绿白/绿; 4 棕白/棕

**电子特性(20°C)** 1.0-100MHz 阻抗 (Ω) 100±15  
100-250MHz阻抗 (Ω) 100±20  
250-650MHz阻抗 (Ω) 100±25  
直流电阻 (Ω/100m) 最大: 8.6

**包装:** 鼓

**线长:** 500±1.5m

**抗拉绳:** 没有

**安全地线:** 没有

**安装温度:** 0°C ~ +50°C

**运行温度:** -30°C ~ +50°C

本文档中的信息和规格如有更改，恕不另行通知