

# 金属铠装光纤跳线



康宁铠装光纤跳线具有与常规光纤跳线相同的光学性能，但因在光纤及外护套中间增加了一层金属铠装结构，其对光纤本身提供了更多的保护作用，同时使得光缆本身的抗压性能得到了很大的提高，以适应数据中心及工业和自动化等更加苛刻的环境要求。

应用环境:

- 局域网及光纤到桌面 FTTD
- 互联网
- 数据中心
- 自动化，工业环境及智能工厂

产品规格:

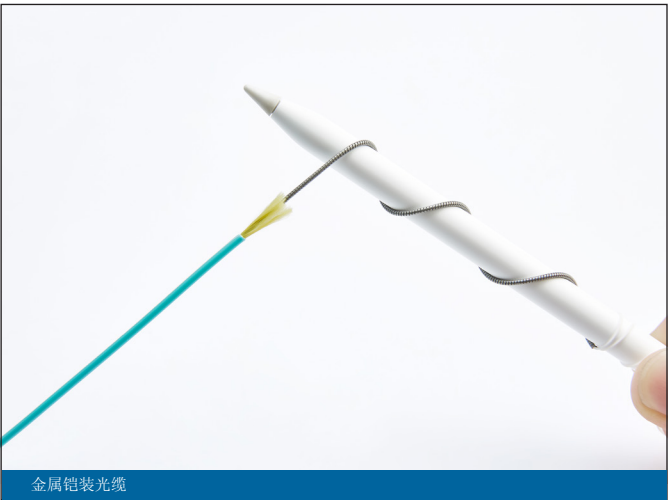
- 跳线满足国际标准TIA 568.3-E的要求
- 双工LC接头最大插损值小于 0.25 dB，LC Uniboot最大插损值小于0.5 dB
- 单模回波损耗最大值50 dB
- 光缆最大抗压可达到 3000 N/100 mm

## 产品特性

灵活，坚固且易于安装
金属结构保护，具有良好的抗压性能
具有抗噬咬功能
采用抗弯光纤，且具有小的弯曲半径
3.0 mm DFX和2*2.0 mm 双工结构光缆可选
双工SC，LC及Uniboot LC接头可选
单模和多模光纤可选



金属铠装光纤跳线



金属铠装光缆



Ordering Information

C

1

2

3

4

5

- 1

选择跳线两端的接头型号

UM = LC Uniboot, 多模

UU = LC Uniboot, 单模

05 = LC Duplex, 多模

04 = LC Duplex, 单模

57 = SC Duplex, 多模

72 = SC Duplex, 单模
- 2

选择光纤芯数

02
- 3

选择光缆代码

参考表格A
- 4

选择跳线长度

001-200

参考注释2)
- 5

选择长度单位

M = Meters 米

F = Feet 英尺

注释

1) 表格 A: 光缆及光纤类型

2) 如果跳线长度超过200 m请联系当地的销售代表

光缆及光纤类型(表格 A)

LSZH™ Cable			
Cable Type	9 μm Corning® ClearCurve® ULTRA	50 μm ClearCurve (OM3)	50 μm ClearCurve (OM4)
Uniboot 3.0 mm	GNA30	TNA30	QNA30
2*2.0 mm Zipcord	G2A20	T2A20	Q2A20



康宁光通信中国 • 上海市漕河泾高科技开发区桂箐路111号立明大厦 3楼 (200233)

电话: +86 21 5450 4888 • 传真: +86 21 5427 7898 • [www.corning.com/cn/zh.html](http://www.corning.com/cn/zh.html)

康宁光通信保有改进, 提高和修改康宁光通信产品的功能和规格的权利, 恕不另行通知。康宁光通信的完整商标列表可在 [www.corning.com/opcomm/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/trademarks) 上获得。其他所有商标均为其各自所有者所有。康宁光通信通过了ISO 9001认证。

© 2022 康宁光通信 版权所有 LAN-3077-ZH / 2022年11月