

# 1F/2F跳线及尾纤(F Line)

CORNING

## 订购信息

康宁基础跳线&尾纤订购方便快捷，只需要分为简单的五步：

选择跳线两端接头，光缆的芯数，光纤的类型以及最终的跳线长度以及单位，详见下方订购信息：

F	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	M	
	1				2		3				4		5

### 1 选择您所需要的跳线两端接头类型

- 00 = 尾纤
- 02 = LC UPC 单工单模
- 03 = LC UPC 单工多模
- 04 = LC UPC 双工单模
- 05 = LC UPC 双工多模
- 22 = LC APC 单工单模
  
- 58 = SC UPC 单工单模
- 39 = SC UPC 单工多模
- 72 = SC UPC 双工单模
- 57 = SC UPC 双工多模
- 44 = SC APC 单工单模
  
- 54 = FC UPC 单模
- 17 = FC UPC 多模
  
- 84=MU UPC 多模
- 85=MU UPC 单模
  
- 短尾套系列包括
- SE = LC UPC 单工多模
- SG = LC UPC 双工多模
- BD = LC APC 单工单模
- SD = LC UPC 单工单模
- BF = LC APC 双工单模
- SF = LC UPC 双工单模
  
- S8 = SC UPC 单工单模
- S2 = SC UPC 双工单模
- S9 = SC UPC 单工多模
- S7 = SC UPC 双工多模

### 2 选择光缆芯数

- 01-02

### 3 选择光缆类型

- 详见图表A

### 4 选择光缆长度（端到端）

- 001-100米
- 见备注3：

### 5 选择长度单位

- M：米

备注：

- 1) 图表 A：光缆光纤类型以及对应料号
- 2) 接头选择排序原则为：小号数字在前端，例如：F055702T5120001M
- 3) 针对大于100M的成品跳线，下单前请联系康宁客服团

# 1F/2F跳线及尾纤(F Line)



## 光缆光纤类型以及对应料号 (图表A)

LSZH™ 光缆				
光缆类型	9μm SMF-28e G.652.D	9μm Clear Curve® ULTRA G.657.A1	50μm Clear Curve (OM3)	50μm Clear Curve (OM4)
1F 900μm	R4Z31	G4Z31	T4Z80	Q4Z90
1F 1.6mm	R3Z16	G3Z16	T3Z16	Q3Z16
1F 2.0mm	R2Z31	G2Z31	T2Z80	Q2Z90
2F 1.6mm	R5Z16	G5Z16	T5Z16	Q5Z16
2F 2.0mm	R5Z20	G5Z20	T5Z20	Q5Z20

OFNR 光缆				
光缆类型	9μm SMF-28e G.652.D	9μm Clear Curve® ULTRA G.657.A1	50μm Clear Curve (OM3)	50μm Clear Curve (OM4)
1F 900μm	R4131	G4131	T4180	Q4190
1F 1.6mm	R3116	G3116	T3116	Q3116
1F 2.0mm	R2131	G2131	T2180	Q2190
2F 1.6mm	R5116	G5116	T5116	Q5116
2F 2.0mm	R5120	G5120	T5120	Q5120

OFNP 光缆				
光缆类型	9μm SMF-28e G.652.D	9μm Clear Curve® ULTRA G.657.A1	50μm Clear Curve (OM3)	50μm Clear Curve (OM4)
1F 900μm	R4831	G4831	T4880	Q4890
1F 1.6mm	R3816	G3816	T3816	Q3816
1F 2.0mm	R2831	G2831	T2880	Q2890
2F 1.6mm	R5816	G5816	T5816	Q5816
2F 2.0mm	R5820	G5820	T5820	Q5820



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/opcomm