

Plug & Play™ MPO 跳线

CORNING

Plug & Play™ MPO跳线用于Plug & Play系统的连接。采用两端带MPO连接器的跳线，用于Plug & Play主干光缆互联或者和有源设备的互联。



产品规格

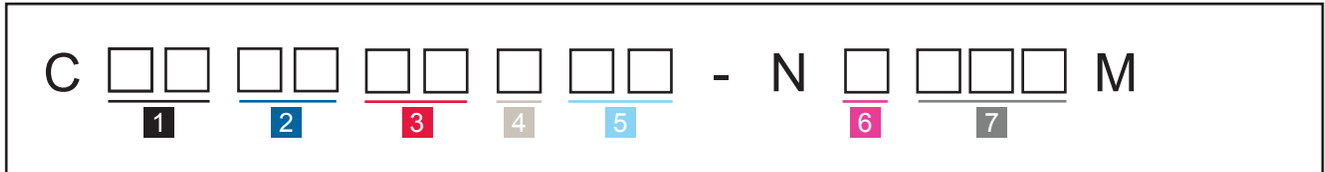
通用规格	
光纤类型	康宁 Corning® ClearCurve® 多模光纤, Ultra 单模光纤
光纤芯数	8芯 / 12芯
光缆类型	OFNP / LSZH™
跳线长度	小于 100 m

物理特性	
光缆外径	3.0 mm
运行温度	0°C ~ 60°C (850 nm MM/1310 nm SM)
存储温度	-20°C ~ +70°C

光学特性	
插入损耗 (dB)	MM ≤ 0.35 每对连接器 SM ≤ 0.75 每对连接器
回波损耗 (dB)	MM ≥ 20 SM ≥ 60 (APC)

Plug & Play™ MPO 跳线

CORNING



- 1** 选择一端MPO连接器类型
93 = MTP® 多模连接器 (带针)
75 = MTP 多模连接器 (不带针)
89 = MTP 单模连接器 (带针)
90 = MTP 单模连接器 (不带针)

- 2** 选择另一端MPO连接器类型
和 1 相同

- 3** 选择光纤芯数
08 = 8 芯
12 = 12 芯

- 4** 选择光纤类型
T = 50 μm 多模 (OM3)
Q = 50 μm 多模 (OM4)
G = 单模 (OS2)

- 5** 选择光缆类型
MP = OFNP, MZ = LSZH™

- 6** 选择极性
A = A 极性
B = B 极性

- 7** 选择跳线长度(从MPO到 MPO)
001-100 米

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

电话: +86 21 5450 4888 • 传真: +86 21 5427 7898 • corning.com/opcomm

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 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。© 2020 康宁光通信版权所有 LAN-2738-ZH 年4月