

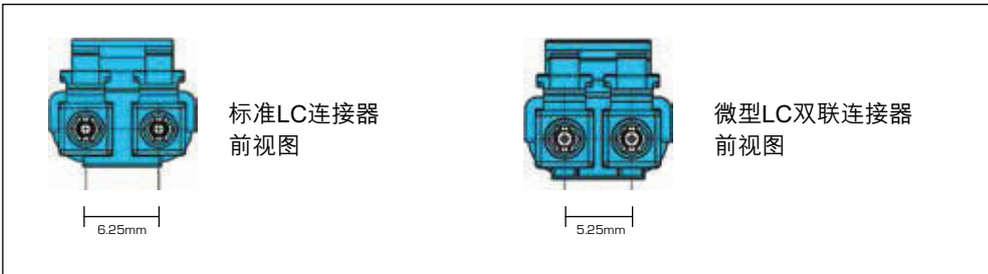
高密度应用跳线



微型LC (Mini-LC) 双联跳线

主要特点：

- 中心间距由6.25mm减少至5.25mm
- 与标准LC跳线相比，尺寸能达致最小化，但不降低性能
- 尺寸减小可节省空间，并提高效率
- 最小化光缆尺寸对气流的影响
- 通过减小双芯LC跳线尺寸，增加端口密度



规格

跳线结构	双芯光纤跳线 (2芯光纤)
光缆类型	2mm双管双芯
护套颜色选项	黄色 - 单模 (OS1/2) 橙色 - 多模 (OM1和OM2) 水蓝色 - 多模 (OM3和OM4)
连接器类型	微型LC (Mini-LC)
端面研磨选项	APC/UPC/PC
纤芯选项	单模 (OS1/2) 多模 (OM1、OM2、OM3和OM4)
光缆护套材料	Riser (OFNR) 低烟无卤 (LSZH) 如需要Plenum (OFNP)，请联系我们销售团队以获取详情



物项描述				产品编号 ^{(1), (2)}	
A-端连接器	B-端连接器	纤芯	端面研磨	Riser (OFNR)	低烟无卤 (LSZH)
Mini-LC	Mini-LC	OS1/2	APC	PCD8A8AS1DR-xxxM	PCD8A8AS1DL-xxxM
Mini-LC	Mini-LC	OS1/2	UPC	PCD8U8US1DR-xxxM	PCD8U8US1DL-xxxM
Mini-LC	Mini-LC	OM3	PC	PCD8P8PM3DR-xxxM	PCD8P8PM3DL-xxxM
Mini-LC	Mini-LC	OM4	PC	PCD8P8PM4DR-xxxM	PCD8P8PM4DL-xxxM

1) "xxx"即指光缆长度 (m)，请填写需要的长度 (介于「001」至「999」之间的3位数)
2) 请注明您是否需要不同类型的B-端连接器

高密度应用跳线



单尾套LC跳线 (LC-Uniboot)

主要特点：

- LC双芯光缆跳线仅只有一个的外框套和尾套
- 与标准LC相比，单尾套LC跳线可更紧凑地安装在面板上
- 使用尺寸紧凑的单管双芯光缆
- 光缆数量减少了一半，可大大节省空间

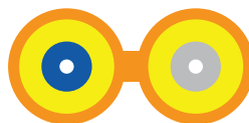


单尾套LC跳线采用单管双芯光缆



- 光缆尺寸 = $\varnothing 3\text{mm}$
- 安装双芯光纤通道所需的空间 = $3\text{mm} \times 1$

标准LC跳线采用双管双芯光缆



- 光缆尺寸 = $3 \times 6\text{mm}$
- 安装双芯光纤通道所需的空间 = 单尾套LC空间的2倍

规格

跳线结构	双芯光纤跳线 (2芯光纤)
光缆类型	单管双芯光缆
连接器类型	单尾套LC
端面研磨选项	APC/UPC/PC
纤芯选项	单模 (OS1/2) 多模 (OM1、OM2、OM3和OM4)
护套材料选项	Riser (OFNR) 低烟无卤 (LSZH) 如需要Plenum (OFNP)，请联系我们的销售团队以获取详情



物项描述				产品产号 ^{(1), (2)}	
A-端连接器	B-端连接器	纤芯	端面研磨	Riser (OFNR)	低烟无卤 (LSZH)
LC-Uniboot	LC-Uniboot	OS1/2	APC	PCD9A9AS1GR-xxxM	PCD9A9AS1GL-xxxM
LC-Uniboot	LC-Uniboot	OS1/2	UPC	PCD9U9US1GR-xxxM	PCD9U9US1GL-xxxM
LC-Uniboot	LC-Uniboot	OM3	PC	PCD9P9PM3GR-xxxM	PCD9P9PM3GL-xxxM
LC-Uniboot	LC-Uniboot	OM4	PC	PCD9P9PM4GR-xxxM	PCD9P9PM4GL-xxxM

1) "xxx"即指光缆长度 (m)，请您填写需要的长度 (介于「001」至「999」之间的3位数)
2) 请注明您是否需要不同类型的B-端连接器

高密度应用跳线

微型LC跳线 (带1.2mm光缆组件)



主要特点：

- 1.2mm超小护套光纤跳线
- 端接带卡夫拉线 (Kelvar) 的1.2mm护套光缆，便于增强拉伸强度
- 与使用常规2.0mm光纤跳线相比，能节省60%以上的空间
- 与2.0mm光纤跳线相比，其拉力性能没有减低



规格	
跳线结构	单芯光纤跳线
光缆类型	1.2mm护套光缆 (内含Kevlar卡夫拉线)
连接器类型	LC (可选FC、ST和SC)
端面研磨选项	APC/UPC/PC
纤芯选项	单模 (OS1/2) 多模 (OM1、OM2、OM3和OM4)
护套材料选项	Riser (OFNR) 低烟无卤 (LSZH)



物项描述				产品编号 ^{(1), (2), (3)}	
A-端连接器	B-端连接器	纤芯	端面研磨	Riser (OFNR)	低烟无卤 (LSZH)
LC	LC	OS1/2	APC	PCS4A4AS1HR-xxxM	PCS4A4AS1HL-xxxM
LC	LC	OS1/2	UPC	PCS4U4US1HR-xxxM	PCS4U4US1HL-xxxM
LC	LC	OM3	PC	PCS4P4PM3HR-xxxM	PCS4P4PM3HL-xxxM
LC	LC	OM4	PC	PCS4P4PM4HR-xxxM	PCS4P4PM4HL-xxxM

(1) "xxx" 即指光缆长度 (m)，请您填写需要的长度 (介于「001」至「999」之间的3位数)
 (2) 请注明您是否需要不同类型的B-端连接器
 (3) 如需FC、SC和ST选项，请联系我们的销售团队