

LC

迷你尾套

2mm, 3mm and 900μm



更短，更紧凑，更灵活



新设计的LC迷你尾套减少了30%连接器的长度，同时提供更好的光纤支撑，使光纤弯曲拉伸时损耗变化更小。通过第三方GR-326 TWAL（侧拉负载）实验。

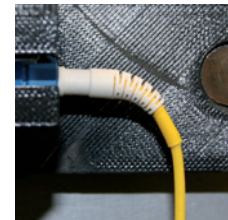
最大支持 R-15 光纤

通过GR-326 机械性能要求的
最短尾套

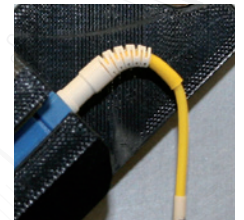


TWAL测试

TWAL 1.5Kg [3.3lbf] / 90°



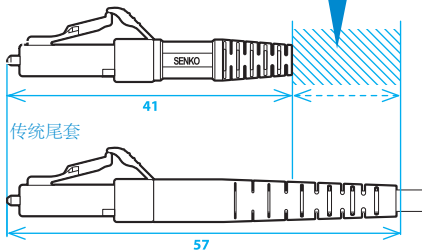
TWAL 0.25Kg [0.55lbf] / 135°



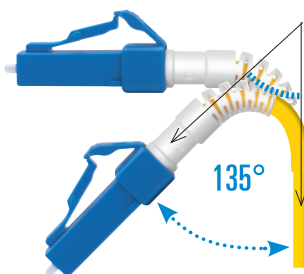
长度缩短

相对于传统尾套

新型迷你尾套



超强弯曲能力



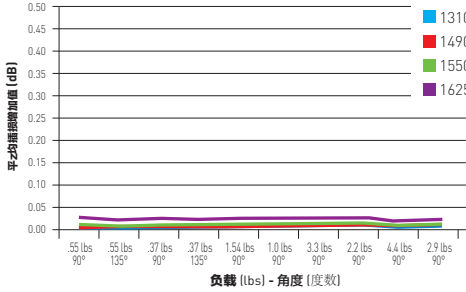
与所有LC系列配合使用

包括一体式，分体式和双联单尾套结构



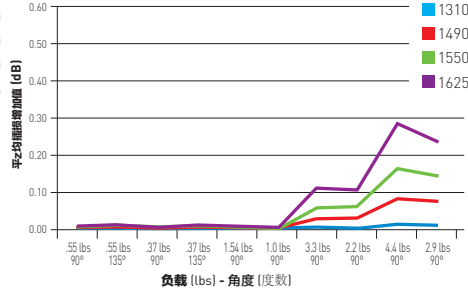
LC迷你尾套3mm

G657-A2 (R-7.5) 光纤 TWAL测试



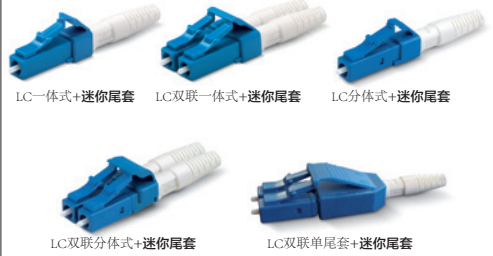
LC迷你尾套 3mm

G657-A1 (R-15) 光纤 TWAL测试



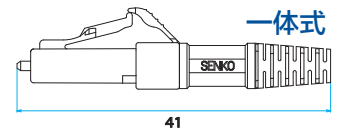
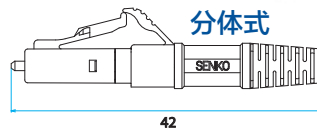
2mm 迷你LC尾套

与所有LC系列配合使用，包括一体式，分体式和双联单尾套结构



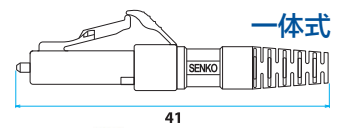
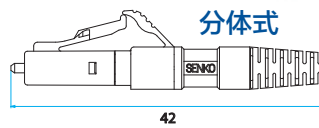
LC迷你尾套3mm

- 尾套长度缩短了40% (35mm缩短到20mm)
- 连接器总长度从57mm缩短到41mm (不包括热缩管长度)
- 通常适用于G652D (R30光纤)
- G657B(R7.5)光纤和G657A(R15)光纤 (1310, 1490, 1550, 1625) 符合GR326 TWAL性能测试要求
- 所有LC系列配合使用，包括一体式，分体式和双联单尾套结构



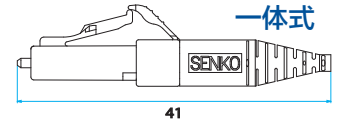
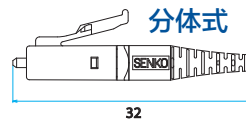
LC迷你尾套2mm

- 尾套长度缩短了30% (29mm缩短到20mm)
- 连接器总长度从50mm缩短到41mm (不包括热缩管长度),65mm缩短到49mm (包括热缩管长度)
- 通常适用于G652D (R30光纤)
- G657B(R7.5)光纤和G657A(R15)光纤 (1310, 1490, 1550, 1625) 符合GR326 TWAL性能测试要求
- 所有LC系列配合使用，包括一体式，分体式和双联单尾套结构



LC BTW弯曲迷你尾套900µm

- 通过GR-326 TWAL测试的BTW最短尾套
- 通过GR-326 TWAL测试 (R7.5光纤)
- 满足GR 326第4版的机械性能测试要求
- 与现有分体式900µm BTW尾套长度相同，并通过GR-326 TWAL测试 (R7.5光纤)



扇港元器件

香港

香港九龙观塘创业街25号创富中心7楼
Tel: +852-21210 516 / Fax: +852-21210 519

www.senko.com.cn

深圳

深圳市福田区车公庙天安数码城创新科技广场1期B座1107B
Tel: 0755-22699838 / Fax: 0755-83168376

上海

上海市浦东新区张杨路707号生命人寿大厦2707-2708室
Tel: 021-58304513 / Fax: 021-58304531