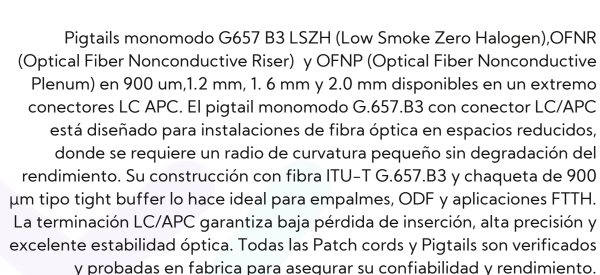
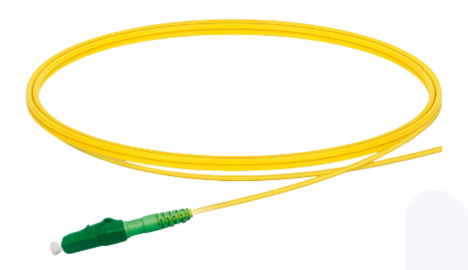


# PIGTAILS MONOMODO G657 B3 LC APC



# Descripción





### Construcción y Propiedades Físicas

• Tipo de Cable: Monomodo G657 B3

• Tipo de Chaqueta: LSZH-OFNR-OFNP

• Diámetro Exterior: 900 um,1.2mm, 1.6mm y 2 mm

• Tipo de Fibra: 9/125 um

• Numero de Fibras: 1

• Mínimo Radio de Curvatura: 5 mm

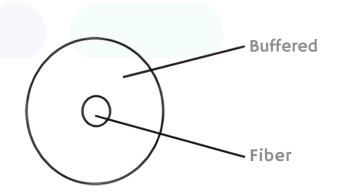
• Tipo de Conector Extremo A: LC APC (Pulido Angular 8°)

• Color Conector y Bota APC: Verde

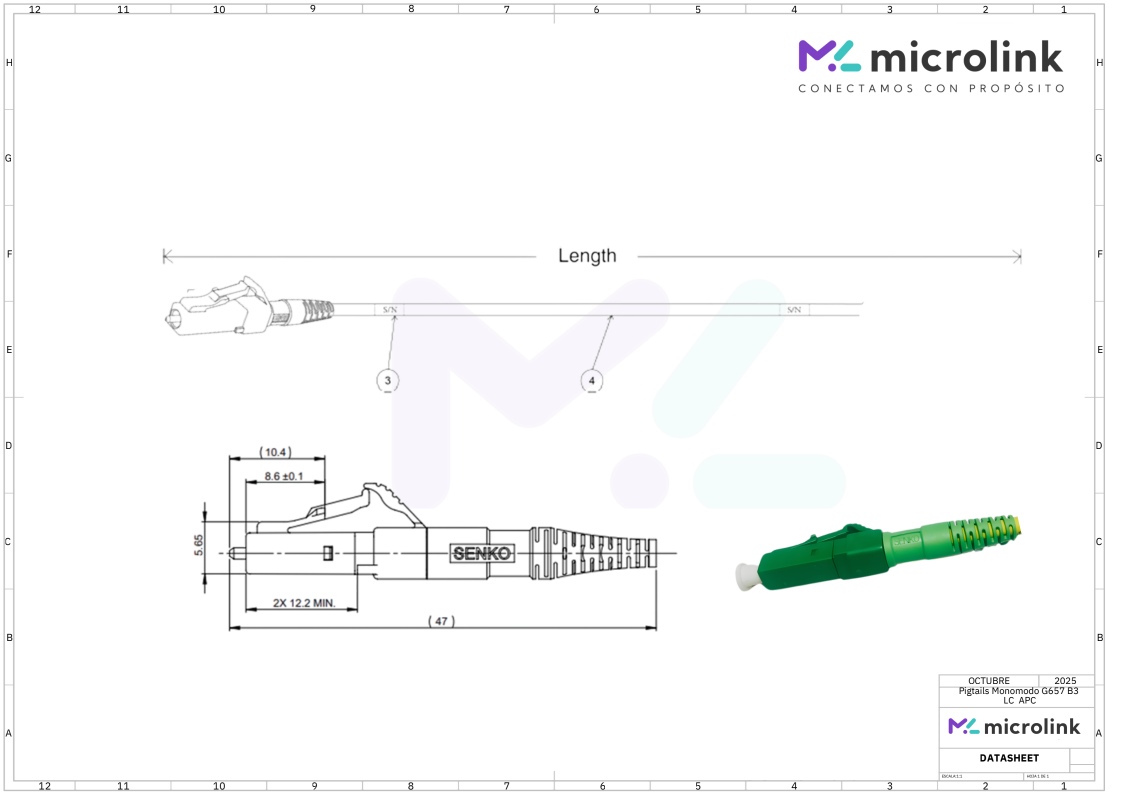
• Bota LC: 16 cm, 19 cm, 25 cm

• Cumplimiento normativo ITU-T G.657.B3 / IEC 60793-2-50 / RoHS

• Ciclo de Vida: 500 conexiones



<sup>\*</sup>Asegurando Inspeccion y Limpieza adecuados





# PIGTAILS MONOMODO G657 B3 LC APC

# Propiedades Ópticas

Propiedades	Perdidas por	Perdidas por
Ópticas	Inserción	Retorno
LC APC	0.3 dB	>60dB

## Propiedades ambientales

- Temperaturas de Operación: -10 °C a 60 °C
- Temperatura de Almacenamiento y transporte: : -20 °C a 60 °C

#### Maxima atenuacion del cable:

1310: 0.35 / 0.4 dB/ Km
1550: 0.25/ 0.4 dB/km

# **CÓMO ORDENAR?**



#### Tipo de conector A

- IC
- SC
- FC
- ST
- E2=E2000

#### Pulido:

- A: Angulado
- Sin carácter: UPC

#### Tipo de conector B

- LC
- SC
- FC
- ST
- E2=E2000
- 00=Pigtail

#### Pulido:

- A: Angulado
- Sin carácter: UPC

# Tipo de

- hilo de fibra:
- T: SM G657

#### Cantidad Hilos a conectorizar

- 1
- 2

#### Tipo de Chaqueta:

- B: 1.6 mm
- C: 2 mm
- D: 900 um

Longitud cable

Microlink se reserva el derecho de modificar sus especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte la documentación más reciente para obtener actualizaciones.