

## LATIGUILLOS DE FIBRA ÓPTICA

### Latiguillo simplex LCUPC-STUPC 9/125 OS2

Tipo: Latiguillos

Ref.: MJSLC-STxS

Fecha: 07/19

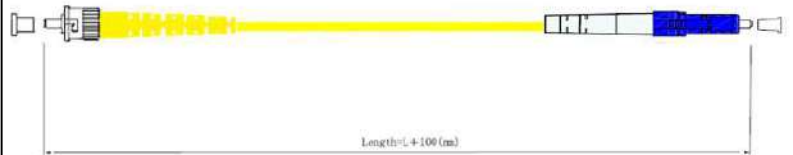
#### DESCRIPCIÓN

Latiguillos de fibra óptica simplex LCUPC-STUPC con fibra SM 9/125 OS2 montados con conectores diseñados y fabricados según los estándares del mercado (EIA/TIA, IEC, ANSI, NTT, GR-326). Para uso en interior.

Micfo presenta 2 opciones: latiguillos estándar (E) y latiguillo premium (M) diseñado y montado en laboratorio propio por Micfo, con cable de marca Optral y conectores de marca Senko, con acabados a medida del cliente.

Se pueden hacer con diferentes tipos de cables dependiendo las necesidades del cliente y con acabados de muchos tipos de colores, conectores dúplex o simplex, e incluso latiguillos preparados para intermperie.

Se presenta una etiqueta identificativa con los valores de pérdidas.



#### CARACTERÍSTICAS

- Conectores: 1 conector LCUPC simplex y 1 conector STUPC simplex  
Conector estándar Micfo, conector Premium marca Senko
- Longitud estándar: 1, 2, 3, 5 y 10 mts  
DIAMETRO: 1,6/ 1,8 / 3 mm (consultar disponibilidad)
- Longitud a medida: A medida del cliente, (*diámetro hasta 3 mm, longitud recomendable hasta 50 mts*)  
DIAMETRO: 1,6/ 3 mm/ opción tipo manguera (consultar disponibilidad)
- Tipo de cable: Latiguillos estandar: tipo CPS o Mini CPS  
Latiguillos a medida: CPS, MiniCPC, FLAT, CDG, CDIR o CDI.
- Opciones: Se pueden servir con capuchones de diferentes tamaños y colores.
- Pulido: UPC > 50 db

#### APLICACIONES

- SISTEMAS INFORMÁTICOS Y REDES DE ÁREA LOCAL (LAN'S).
- TRANSMISIÓN EN CENTRO DE DATOS Y EN SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL.
- SISTEMAS TRANSMISIÓN DE VÍDEO Y VIDEO SEGURIDAD. .

#### REFERENCIA

MJSLC-STxSX

#### Latiguillo Micfo

**M** = Montaje premium Micfo

**J** = Jumper (Latiguillo)

**S** = Fibra SM 9/125

**LC** = Conector (extremo A)

**ST** = Conector (extremo B)

**x** = Poner nº de longitud (1=1 mts)

**S** = Monomodo

**X** = tipo de cable → 3 (3 mm)/ F (Flat)/ CDG (cable CDG),...