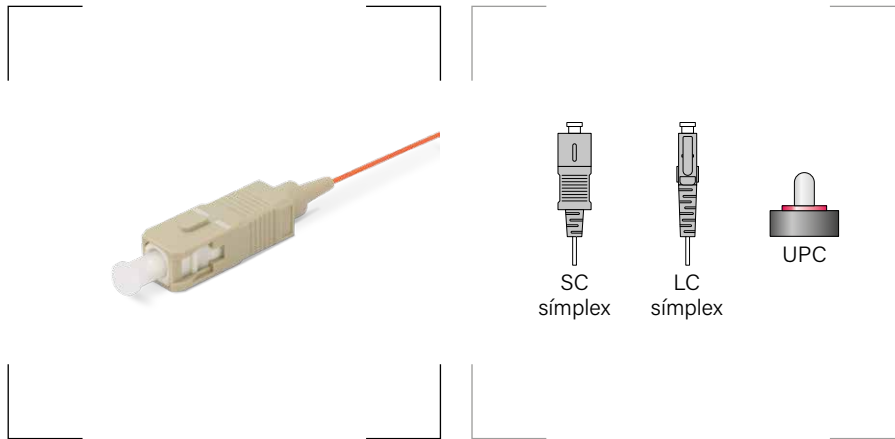


## Pigtail - OM2 50/125 $\mu$



### Certificados y normas aplicables



EN 50173-1, IEC 61300, IEC 61753-1, IEC 61754-1 y ISO/IEC 11801.

### Material

Revestimiento exterior de LSZH.

### Color revestimiento del cable

Naranja

### Temperatura de trabajo

-10°C a +60°C.

### Descripción

- Bajas pérdidas de inserción y de altos valores de retorno.
- Conectores de alta calidad.
- Buena elasticidad.

### Aplicaciones

- Conexión entre equipos electrónicos.
- Se utilizan principalmente en redes de CCTV, CATV, redes de área local (LAN), instalaciones FTTH, redes de operadoras y conexionado industrial.

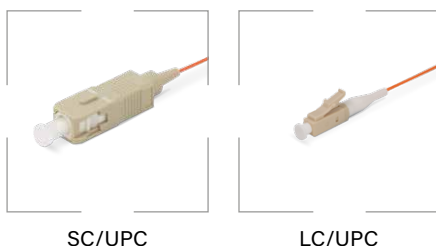
### Especificaciones

Tipo		SC/UPC	LC/UPC
<b>Propiedades del conector</b>	Pérdidas de inserción (dB)	< 0,2	< 0,2
	Pérdidas de retorno (dB)	> 30	> 30
	Diseño del conector	IEC 61754-4	IEC 61754-20
<b>Propiedades del cable</b>	Atenuación (dB/km a 1310 nm)	$\leq 3,5$	$\leq 3,5$
	Atenuación (dB/km a 1550 nm)	$\leq 1,5$	$\leq 1,5$
	Radio de curvatura (mm)	$10 \leq r \leq 25$	$7 \leq r \leq 25$
	Diámetro exterior (mm)	0,9	0,9
<b>Características mecánicas y ambientales</b>	Máxima tracción permanente (N)	3	3

### Referencias

Longitud metros	SC/UPC	LC/UPC	Embalaje unidades
1,5	FP10M2	FP20M2	1

ⓘ Consúltenos para otras medidas y conectores.



SC/UPC

LC/UPC