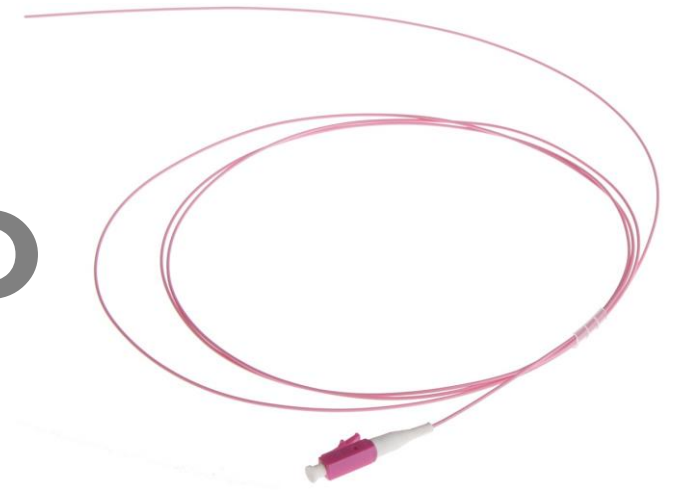


# PIGTAIL LC MULTIMODO OM4



Los Pigtails Multimodo son un pelo de fibra con un conector en uno de sus extremos. Los conectores pueden ser ST, SC y LC.

## APLICACIONES

Los Pigtails Multimodo permiten la conexión de fibras ópticas a través de métodos de empalme mecánico o de fusión.

Generalmente, se alojan en las cajas dotadas de pasa muros o adaptadores.

Medidas	Conector SC	Conector LC
Pérdida por inserción dB @850nm	< 0,3	< 0,3
Casquillo	2,5mm cerámica	1,25mm cerámica
Carcasa	Composite	Composite
Diseño del conector	IEC61754- 4	IEC61754- 20
Prueba de superficie final	OP- 03- 05001	OP- 03- 05001
Norma de prueba	GR- 326- CORE	GR- 326- CORE

**Cable**

Medidas	Montaje SC	Montaje LC
<b>M</b>		
Atenuación Máx. dB @850nm	≤ 2,3	≤ 2,3
Atenuación Máx. dB @1300nm	≤ 0,6	≤ 0,6
EMB de alto rendimiento Mín. MHz.km @850nm	≥4700	≥4700
Ancho de banda Mín. MHz.km @1300nm	≥500	≥500
Número de fibras	1	1
Diámetro exterior mm	0,9	0,9
Color del revestimiento exterior	Agua	Agua
Revestimiento exterior μm	900	900
Material del revestimiento exterior	IEC332- 1 LSOH	IEC332- 1 LSOH
Rango de temperatura °C	- 20 a + 70	- 20 a + 70
Conforme con RoHS	Sí	Sí
Peso kg/km	0,9	0,9
Instalación de radio de curva mínimo mm		
Durante la instalación	18,0	18,0
Tras la instalación	3,0	3,0

**Información del número de referencia**

Part No.	Description
204- 320	Pigtail OM L 50/125, 2m 4 C