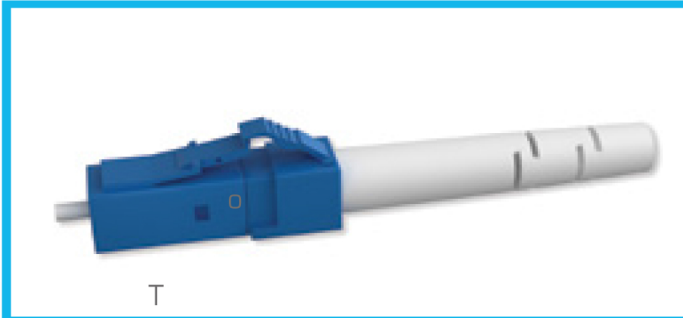


## CABLE ÓPTICO ZIPCORD OFNR



### Descripción:

Los conectores LC ConduNet son adecuados para alta densidad por sus reducidas dimensiones, esta condición permite que su escala de integración sea muy alta. El sistema de anclaje es similar al de los conectores RJ, basta presionar sobre la pestaña superior para introducirlos o liberarlos. Su férula de Zirconia de alta calidad tiene un diámetro de 1.25 mm equivalente a la mitad que la que presentan sus precedentes conectores SC y ST. Los conectores LC ConduNet son sometidos periódicamente a pruebas ópticas básicas, mecánicas y ambientales realizadas por los procedimientos normales de control de calidad en planta lo cual nos permite garantizar la mejor calidad en nuestros conectores LC.

### Características:

- Baja pérdida por inserción.
- Alta pérdida por retorno.
- Buena intercambiabilidad y repetitividad
- Tamaño compacto

### Especificaciones:

	Monomodo	Multimodo
Perdida de Inserción	≤ 0.3dB	
Perdida por Retorno	PC: <sup>3</sup> 45dB	
Intercambiabilidad	≤ 0.2dB	
Repetitividad (500 inserciones)	≤ 0.2dB	
Retención del cable (f2.0mm)	<sup>3</sup> 5kg	
Temperatura de Operación	- 20 ~ +70°C	
Temperatura de Almacenamiento	- 40 ~ +70°C	

Código	Descripción
8663300NLC	Conector LC multimodo
8663100NLC	Conector LC unimodo