



## CONECTORES MECÁNICOS GLC



### DESCRIPCIÓN

Los conectores mecánicos GLC son fáciles y rápidos de ensamblar, sin necesidad de un dispositivo de fusión o herramienta especial. Para reducir el desperdicio de cable, el conector del cable se puede usar hasta 5 veces.

### CARACTERÍSTICAS

- Fibra pre-tratada en la férula, sin fusión ni pulido.
- Rendimiento óptico estable
- Rendimiento ambiental confiable
- La longitud es inferior a 50.5mm.



<b>Perdida de inserción</b>	Main $\leq 0.25\text{dB}$ Max. $\leq 0.40\text{dB}$
<b>Perdida de retorno</b>	UPC $\geq 45\text{dB}$ APC $\geq 55$
<b>Tension</b>	$\square$ IL $< 0.3\text{dB}$ @ 30N
<b>Cable</b>	3.0X2.0mm & $\varnothing 3\text{mm}$ Drop cable
<b>Longitud de onda operativa</b>	1310&1550nm
<b>Tiempo promedio de montaje</b>	1 min
<b>Tasa de éxito del montaje</b>	$\geq 97\%$
<b>Reensamblaje</b>	$> 5$ times
<b>Durabilidad</b>	$> 500$ times
<b>Temperatura</b>	$-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ , 96h, insertion Variation $< 0.3\text{dB}$
<b>Estandar</b>	Telcordia GR-326-Core:2010 and IEC 61754-4:2002
<b>Humedad</b>	95%
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	$-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	$-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>
FO-5622	CONECTOR SC/APC SM MECANICO CAPUCHON LARGO
FO-5625	CONECTOR SC/PC SM MECANICO CAPUCHON LARGO
FO-5626	CONECTOR LC/PC SM MECANICO CAPUCHON LARGO