

## Conector mecánico universal SC/APC



<b>Modelo</b>		<b>CMF-100</b>
<b>Ref.</b>		<b>8242</b>
Tipo de conector		SC
Material Férrula		Cerámica (Zirconia)
Dimensiones	Largo	50 mm
	Ancho	9 mm
	Alto	9 mm
Peso		3.3 gr
Material		Polimeros (PBT, PE,..) con retardante llama
Resistencia a la tracción		max. 30 N
Tipo de fibra aceptada		SM - Monomodo 9/125
Diámetro de fibras aceptado		Cable 3 mm
		Cable plano 3 x 2 mm
		Fibra 900 µm (Utilizar aptador transparente incluido)
		Cable 2 mm (Utilizar aptador amarillo incluido)
Pérdida por inserción		≤ 0.3 dB
Pérdida de retorno		≥ 55 dB
Durabilidad	Reconexiones	≥ 100 reconexiones
	Pérdida	≤ 0.3 dB

- Conector mecánico SC/APC que incluye adaptadores para poder montar fibras ajustadas (900 µm), y cubiertas de 2,3 mm y cable plano de 3x2 mm.
- Fabricado con gel de altísima calidad que nos ha permitido superar los exigentes test TELCORDIA de temperatura, fuerza de empuje, vibración y reconexiones.
- Instalación sencilla, rápida y fiable con baja pérdidas de insercion y retorno.
- Conector reutilizable que permite hasta 100 reconexiones.

Bolsa individual que incluye:

- \* Medidas de corte.
- \* Toallita de limpieza
- \* Adaptadores para 900 µm y 2mm
- \* Código QR para ver video montaje



### Normativa

IEC 60874-7  
IEC 60874-14  
ITU-T G.651.1  
ITU-T G.652D  
EIA/TIA 604-3, 455



**RoHS**  
Compliant