



Acoplador SC / APC Simplex Monomodo

Descripción OPACSCAZIRSVE

Los acopladores SC de Optronics, permiten alinear con precisión los conectores SC, permitiendo la continuidad de la fuente de luz de un extremo al otro. Los acopladores SC fijan y aseguran los conectores, garantizando que no tengan desconexiones. Para alinear correctamente los conectores, el acoplador utiliza mangas de cerámica de zirconia para monomodo.

Son fabricados de acuerdo con los requerimientos de las normativas internacionales, disponible en simplex y para conectores con terminado APC. El diseño de los acopladores SC ofrece una solución óptica para las redes de fibra óptica, ya que reduce el tiempo de instalación sin la necesidad de utilizar herramientas especiales.



*Imagen del producto sólo representativa

Características

- Fabricado conforme a los estándares
- Telcordia, IEC y ANSI/TIA/EIA.
- Permite la continuidad de la fuente de luz.
- Cuerpo de plástico resistente.
- Manga de cerámica de zirconia.
- Permite una alineación exacta entre dos fibras.
- Instalación simple encaje o atornillado.
- Sistema de acoplación tipo Push Pull.
- Alineación precisa baja atenuación en inserción.
- Diseño compacto de una sola pieza simplex.
- Diseñado con material plástico.
- Precisión anti-rotación y cuerpo resistente a la corrosión.

Especificaciones

Material	Cuerpo	Plástico
	Manga	Cerámica de Zirconia
Normas	Telcordia, IEC, ANSI/TIA/EIA	
Color	Verde	
Perdida de inserción	APC	≤0.20 dB
Variabilidad	≤0.1 dB típico	
Durabilidad	500 inserciones	
Temperatura	-40°C a 85°C	
Humedad	5% a 90%	

