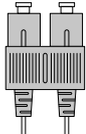


## Adaptadores - SC Monomodo



 SC dúplex  
 SC símplex  
 UPC  
 APC

**Certificados y normas aplicables**

EN 50173-1, IEC 61300, IEC 61753-1, IEC 61754-1 y ISO/IEC 11801.

**Material**  
 Envoltente cerámico.

**Color**  
 Azul UPC Monomodo   
 Verde APC Monomodo 

### Descripción

Los adaptadores son adecuados para una correcta interconexión y alineamiento de la fibra óptica. Están disponibles en versión símplex y dúplex. Proporcionan un desempeño mecánico y óptico excelente.

### Aplicaciones

- Redes PON y CATV.
- Aplicaciones FTTH.
- Cajas terminales, de distribución y patch panels.

### Especificaciones

Propiedades del conector	UPC Monomodo	APC Monomodo
Pérdidas de inserción (dB)	< 0,2	< 0,2
Pérdidas de retorno (dB)	< 45	< 60
Durabilidad (500 Ciclos) (dB)	< 0,2	< 0,2
Rango de temperatura de trabajo	-25°C a 70°C	-25°C a 70°C
Fuerza de retención (N)	200-600	200-600
Montaje	Tornillos/Clip	Tornillos/Clip

Referencia	Adaptador	ICT2	Embalaje unidades
FAS211	OS2 SC/UPC símplex	-	1
FAS212	OS2 SC/UPC dúplex	-	1
FAS2111	OS2 SC/APC símplex	✓	1
FAS2121	OS2 SC/APC dúplex	✓	1
FAS2111T	OS2 SC/APC + Tapa símplex	✓	1

