

## Adaptadores - LC

LC dúplex

UPC    APC

**Certificados y normas aplicables**

RoHS CE

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

**Material**  
Envolvente cerámico.

**Color**

Azul	UPC Monomodo	
Gris	OM2	
Aqua	OM3	
Rosa	OM4	
Verde	OM5	

### Descripción

Para una correcta interconexión y alineamiento de la fibra óptica. Disponibles en versión dúplex y cuádruplex. Propocionan 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	UPC Multimodo
Pérdidas de inserción (dB)	< 0,2	< 0,2
Pérdidas de retorno (dB)	< 45	< 20
Durabilidad (500 Ciclos) (dB)	< 0,2	< 0,2
Rango de temperatura de trabajo	-40°C a 80°C	-40°C a 80°C
Fuerza de retención (N)	200-600	200-600
Envolvente	PEI UL 94 - V1	PEI UL 94 - V1
Montaje	Tornillos	Tornillos

Referencia	Adaptador	Embalaje unidades
FAS222	OS2 LC dúplex	12
FAM222	OM2 LC dúplex	12
FAM322	OM3 LC dúplex	12
FAM422	OM4 LC dúplex	12
FAM522	OM5 LC dúplex	12
FAM324	OM3 LC cuádruplex	6
FAM424	OM4 LC cuádruplex	6
FAM524	OM5 LC cuádruplex	6

