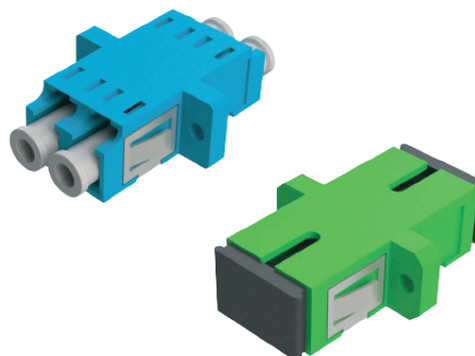


## ADAPTADORES PARA FIBRA ÓPTICA



### Descripción

Las series de adaptadores de ALT para fibra óptica monomodo y multimodo, están fabricados con la más alta calidad para asegurar el más preciso alineamiento de los conectores, reduciendo así las pérdidas de inserción y la reflexión de señal. Presentamos variedad de opciones con una excelente fabricación garantizando la mejor solución en base a la necesidad.

### Características

- Componentes de alta calidad.
- Alta precisión.
- Bajas pérdidas de inserción.
- Funda de alineación de cerámica.
- Cuerpo de plástico ligero y duradero.
- Variabilidad de aplicaciones de telecomunicaciones por fibra óptica.
- En cumplimiento con: ASTM G21-70, Telcordia GR-20-CORE, Telcordia GR-326 y TIA/EIA 568C.
- Vida útil mínima de 15 años.

### Especificaciones generales

<u>Parámetro</u>	<u>Valor</u>
Tipo	Simplex, duplex, con o sin brida
Adaptador	SC, LC, FC, ST, E2000
Modo	SM, MM, OM3, OM4
Tipo de pulido	APC, UPC, PC
Manga	ZR, PB
Tapa contra polvo	Si

## Especificaciones técnicas

<u>Pulido</u>	<u>PC</u>	<u>APC</u>
Pérdidas de inserción		≤0.30 dB
Pérdidas de retorno	≥50 dB	≥50 dB
Durabilidad de apareamiento (1000 ciclos)		≤0.20 dB
Temperatura de almacenamiento		-40°C a +85°C
Resistencia a la tracción		>10kgs