

ADAPTADOR ENFRENTADOR

APC y UPC



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mejora y simplifica el enrutamiento de fibra
 - ✓ Disminuye el espacio de gestión de fibra
 - ✓ Baja pérdida de inserción y reflectancia
 - ✓ Alta densidad
- Panel de casete Snap-In para una fácil instalación, extracción y expansión

DESCRIPCIÓN:

El adaptador enfrentador Mejora y simplifica el enrutamiento de fibra, disminuye el espacio de gestión de fibra, OEM o personalizado para aplicaciones especiales. Baja pérdida de inserción reflectancia, alta densidad, panel de casete a presión para una fácil instalación, extracción y expansión. Sus aplicaciones más comunes son como red de acceso de sistema óptico, redes de telecomunicaciones, redes de banda ancha/CATV, redes de comunicación de datos, e incluyendo equipos de alto ancho de banda.

Red de acceso al sistema óptico



Redes de telecomunicaciones



Cumple con la norma IEC 61755-1 GRADO B

Método de unión mecánico, no se necesitan herramientas especiales o adicionales para el montaje del conector

MERCADOS Y APLICACIONES



Constructoras



ISP



Telecomunicaciones



Distribuidores

PARAMETROS TECNICOS

	Monomodo	
	UPC	APC
Pérdida de inserción	≤0.1dB	≤0.1dB
Pérdida de repetibilidad	≤0.2dB	≤0.2dB
Longitud de onda operativa	1310nm,1550nm	
Temperatura de trabajo	-25°C~+70	
Vida útil	> 1000 ciclos de apareamiento	



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Por favor lea el manual de instrucciones cuidadosamente para asegurar el uso correcto del equipo.