

ATENUADORES FIJOS

MONOCUERPO

Los atenuadores fijos de SWCC están fabricados con silice dopado con iones de metal lo que permite ajustar a los niveles requeridos optimizando la potencia deseada.

Estos elementos pasivos, tienen un nivel de perdidas de retorno alto con valores comprendidos entre 40 y 65 dB, estos pueden ser adaptados a 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25 y 30 dB.

Cumplen con los estandares Bellcore (GR-910-CORE).



Características

- Estructura: Simple
- Durabilidad: 250 mW
- Tipo de pulido: SPC (40 dB)
UPC (50-55 dB)
APC (60-65 dB)
- Tipo de conexionado: ST, SC, FC
- Longitud de Onda: 1310, 1550 nm
- Pérdidas de retorno: de 40 a 65 dB

Aplicaciones

- INSTALACIONES DE TELEVISION POR CABLE CATV
- INSTALACIONES PARA TELECOMUNICACIONES

Referencia

0401- x a b c yy ATENUADORES FIJOS

Ident.	conectoxión x	Tipo FO a	Tipo Pulido b	Longitud de onda c	Atenuación (dB) yy
1	ST	SM	---	850 nm	Atenuación total del atenuador en dos dígitos
2	---	MM	---	1300 nm	
3	FC	---	SPC	1310 – 1550 nm	
4	SC	---	UPC	---	
5	---	---	APC	---	

Ejemplo: **0401-414305** ATENUADOR SC/UPC 1310-1550 nm ; 5 dB.
0401-315315 ATENUADOR FC/APC 1310-1550 nm ; 15 dB.