

SOP-FC-12
SOP-FC-14
SOP-FC-18
SOP-FC-116

Los repartidores ópticos SOP-FC permiten la distribución balanceada de la señal óptica entre las salidas.

La gama de repartidores se adapta a las diversas circunstancias y necesidades propias de cada instalación.

La envolvente metálica garantiza la protección del repartidor y los conectores FC hacen más rápido y sencillo su montaje e instalación.

Este tipo de conector asegura además la interconexión en situaciones de vibración u otras situaciones adversas.

Repartidor óptico en caja metálica



Especificaciones técnicas

Modelos	Div. (E/S)	Número de puertos	Pérdida de inserción (dB)		Pérdida longitud de onda (dB)		Pérdidas polarización (max. dB)
			1310 nm	1550 nm	1310 nm	1550 nm	
SOP-FC-12	1 / 2	3	3.65	4.0	≤0.6	≤0.3	≤0.15
SOP-FC-14	1 / 4	5	6.8	7.3	≤0.6	≤0.3	≤0.15
SOP-FC-18	1 / 8	9	10	10.5	≤0.6	≤0.3	≤0.15
SOP-FC-116	1 / 16	17	13.2	13.8	≤0.5	≤0.4	≤0.15

Tipo fibra aceptada	G657A
Tipo de conector	FC/PC

Longitud de onda de trabajo	1310 ~ 1550 nm
Pérdida de retorno	≥ 50 dB

Dimensiones (alto x ancho x largo)	148 x 176 x 51 mm
Temperatura almacenamiento y operación	-40 ~ +75 °C

Normativa

ITU-T-G-657 - EN188000
TIA/EIA 455-220 - IEC60793
IEC793 - IEC-TS 61941 - IEC60794
Telcordia GR-409



Edición: 2 / Noviembre 2015

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.