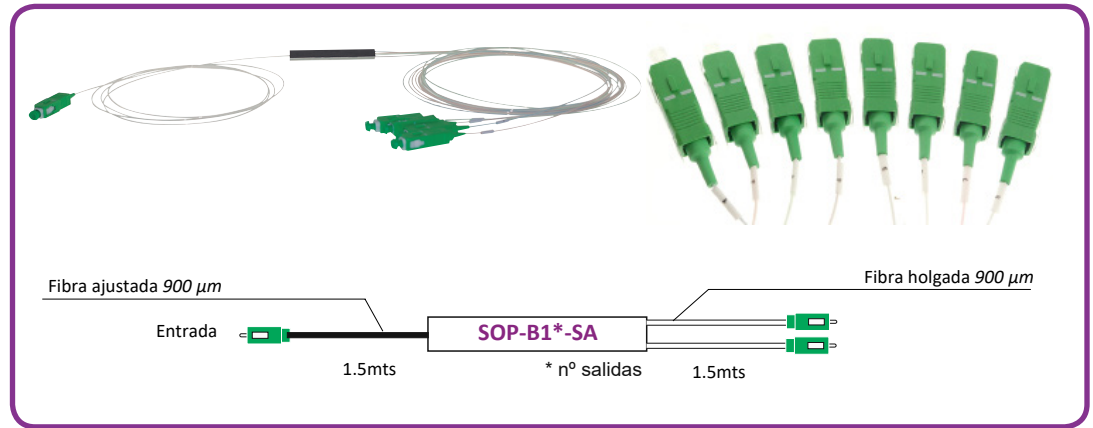


## Repartidores ópticos SM conectorizados

SOP-B12-SA  
SOP-B14-SA  
SOP-B18-SA  
SOP-B116-SA  
SOP-B132-SA  
SOP-B164-SA

Completa gama de repartidores ópticos pasivos con conector SC/APC. Las fibras se suministran con fibra semi-rígida 900um. El cable de entrada se suministra con cubierta semi-ajustada en caso de hacer fusión directa. Excelente uniformidad de atenuación por debajo de  $\leq 0,6\text{dB}$  y Directividad  $>55\text{dB}$ . Todos las fibras de salida se testean en IL, RL y PDL en 1310nm, 1550nm y 1590nm. Bajo demanda este tipo de repartidores se pueden suministrar a otras longitudes y diferentes conectores y pulidos.



## Especificaciones técnicas

	Parámetros	Div. (E/S)	Inserción (dB)	Uniformidad (dB)	Retorno (dB) (S/P Grade)	Polarización (dB)
Referencias	SOP-B12	1 / 2	$\leq 4.0 / 3.8$	$\leq 0.4$	$> 55.0$	$\leq 0.2$
	SOP-B14	1 / 4	$\leq 7.3 / 7.0$	$\leq 0.6$	$> 55.0$	$\leq 0.2$
	SOP-B18	1 / 8	$\leq 10.5 / 10.2$	$\leq 0.8$	$> 55.0$	$\leq 0.2$
	SOP-B116	1 / 16	$\leq 13.7 / 13.5$	$\leq 1.2$	$> 55.0$	$\leq 0.3$
	SOP-B132	1 / 32	$\leq 16.9 / 16.5$	$\leq 1.5$	$> 55.0$	$\leq 0.3$
	SOP-B164	1 / 64	$\leq 21.0 / 20.5$	$\leq 2.5$	$> 55.0$	$\leq 0.4$

		B12	B14	B18	B116	B132	B164
Características Splitter	Tipo fibra	G657A2					
	Cubierta fibra de entrada	Fibra semi-ajustada 900μm					
	Cubierta fibra de salida	Fibra holgada 900μm					
	Longitud de la fibra	1,5 metros					
	Conectores	Tipo SC / Pulido APC					
	Longitud de onda operativa	1260 ~ 1650 nm					
	Medidas (mm)	7 x 4 x 60	12 x 4 x 60	-	-	-	-
	Directividad	$> 55.0 \text{ dB}$					
Temperatura almacenamiento y operación	$-40 \sim +85 \text{ }^\circ\text{C}$						

## Normativa

IEC60874-14; IEC60793-50-2  
EIA/TIA 604-3; EIA/TIA-598-C  
ITU-T-G-657  
Telcordia GR-409  
Telcordia GR-326

**RoHS**  
Compliant



Edición: 2 / Abril 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.