

# SPLITTERS ÓPTICOS

## SERIE OSP

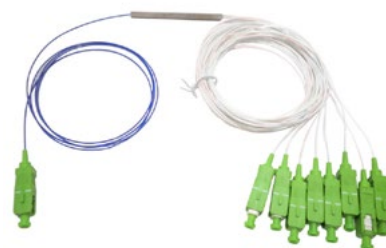
Repartidores de señal de fibra óptica pasivos, para distribución en redes FTTH.

### APLICACIÓN

Idóneo la distribución de la señal de fibra óptica.

### CARACTERÍSTICAS

- Conectores SC/APC.
- Tecnología PLC.
- Mínima atenuación.
- Formato compacto.



Modelo		OSP - 102 P	OSP - 104 P	OSP - 108 P	OSP - 116 P	OSP - 132 P	
Referencia		10451	10452	10453	10454	10455	
Entradas / Salidas		1/2	1/4	1/8	1/16	1/32	
Tipo de fibra		G657A1					
Longitud tramo de fibra	m	1					
Tipo de conector		SC / APC					
Longitud de onda	nm	1260 - 1650					
Pérdidas de inserción	dB @ 1310 nm	3,8	6,9	10,1	13,5	17,1	
	dB @ 1490 nm	3,9	7	10,2	13,6	17,1	
	dB @ 1550 nm	3,9	7	10,3	13,6	17,1	
Pérdidas polarización	dB	0,15					
Pérdidas de retorno	dB	>55					
Uniformidad	dB	0,4					
Directividad	dB	>55					
Temperatura de almacenamiento	°C	-40 ... +85					
Temperatura de trabajo	°C	-40 ... +85					
Dimensiones	mm	4 x 7 x 60			4 x 12 x 60		6 x 20 x 80