

# SPLITTER 1 X 8 CONECTORIZADO SC/APC OPT



Tamaño pequeño y lograr salida directa multicanal de fibra óptica de tubo holgado de 0,9 mm sin divisor.

La interfaz del adaptador SC predeterminada, puede cambiar el tipo de interfaz según la demanda del cliente.

## Especificaciones de rendimiento

**Divisor 1 × N (Medido a temperatura ambiente y excluye la pérdida del conector)**

TIPO		1 * 2	1 * 4	1 * 8	1 * 16	1 * 32	1 * 64
Tipo de fibra		9/125 um SMF-28e o nombre del cliente					
Longitud de onda de funcionamiento (nm)		1260 ~ 1650					
Pérdida de inserción (dB)	Típico	3.6	6.8	10.3	13.5	16.2	20.5
	Max	4	7.5	10.8	14	17	21.5
Uniformidad de pérdida (dB)	Max	0.7	0.7	1	1.5	2	2.5
Pérdida dependiente de la polarización (dB)	Max	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4
Directividad (dB)		≥55					
Pérdida de retorno (dB)		UPC: 50 APC: 55					
Temperatura de funcionamiento (° C)		-40 ~ + 85				Temperatura de almacenamiento (° C)	