

---

# REPARTIDORES ÓPTICOS

---

**CM RF 2 · CM RF 4 · CM RF 8**

- √ Splitters ópticos 2/4/8 salidas
- √ Compatibles con Cabecera CM
- √ Tecnología "Planar lightwave circuit"



EKSELANS BY ITS



CM RF 2



CM RF 4



CM RF 8



## TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CM RF 2	CM RF 4	CM RF 8
Código		274103	274104	274105
Entradas / Salidas		1/2	1/4	1/8
Tipo de fibra		G.657.A1		
Tipo de conector		SC / APC		
Longitud de onda de trabajo	nm	1260 - 1650		
Pérdidas de inserción	dB @ 1310 nm	3,8	6,9	10,1
	dB @ 1490 nm	3,9	7	10,2
	db @ 1550 nm	3,9	7	10,3
Pérdidas dependencia de la polarización	dB	0,15		
Pérdidas de retorno	dB	>60		
Uniformidad	dB	<0,8		
Directividad	dB	>55		
Temperatura de almacenamiento	°C	-40 - 85		
Temperatura de trabajo	°C	-40 - 85		
Embalaje		1		