

REPARTIDORES PARA FIBRA ÓPTICA

CONECTORIZACIÓN Y REPARTO EN REDES ÓPTICAS

REF.	ART. NR.	DESCRIPCIÓN	EAN 13
233750	OV2	REPART F.O.1260...1650nm "SC/APC" 2D 4dB	8424450184929
233950	OV4	REPART F.O.1260...1650nm "SC/APC" 4D 7dB	8424450184936
234450	OV8	REPART F.O.1260...1650nm "SC/APC" 8D 10dB	8424450184899
234550	OV16	REPART F.O.1260...1650nm "SC/APC" 16D 14dB	8424450184905
234650	OV32	REPART F.O.1260...1650nm "SC/APC" 32D 17dB	8424450184912



Gama de **repartidores ópticos para redes FTTx, PON**, etc, ideales para su montaje en cajas y racks (accesorios tipo bandeja). Sus principales ventajas son:

- Alta fiabilidad.
- Bajas pérdidas de inserción.
- Alta uniformidad entre las salidas.
- Fabricados en fibra monomodo (SM) de 900µm.
- Cumplen normativa ITU-T-G657A1.



REF.	ART. NR.	mm*	g	Units/Packing
233750	OV2	1100	15	1 / blister
233950	OV4	1100	22	
234450	OV8	1100	38	
234550	OV16	1100	70	
234650	OV32	1180	142	

* cable + conectores



Referencia Art. Nr.	233750 OV2	233950 OV4	234450 OV8	234550 OV16	234650 OV32
Nº de salidas	2	4	8	16	32
Conectores	Tipo SC/APC				
Fibra	Tipo Monomodo (SM) G657A1				
Diámetro	µm 900				
Longitud de onda	nm 1260...1650				
Pérdidas de inserción	dB ≤4,1	dB ≤7,5	dB ≤10,5	dB ≤13,5	dB ≤17,5
Pérdidas de retorno	dB ≥55				
Uniformidad	dB ≤0,6	dB ≤0,8	dB ≤0,8	dB ≤1,2	dB ≤2



Montaje de los repartidores:

- de 2 ó 4 salidas en el interior de una caja (PAU)
- hasta 24 salidas en una bandeja de rack

