



*Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate*

## Partitore ottico PLC SC/APC 2D

1260...1650nm 4dB

Componente PLC partitore da 2 direzioni con connettori SC/APC, per segnali ottici nel range di 1260...1650nm.

Sono ideali per il montaggio in scatole o scomparti di rack

**Art.233750**

**ID.NR**

OV2

**EAN13**

8424450184929

### Si distingue per

- Grande affidabilità
- Alta uniformità tra le uscite
- installazione all'interno di scatole, vassoi e accessori di fibra

### Caratteristiche principali

- Bassa perdita d'inserzione
- Fabbricati in fibra monomodale (SM) da 900µm
- Connettori SC/APC

## Caratteristiche tecniche

<i>N° uscite</i>		2
<i>Connettori</i>	Type	SC/APC
<i>Fibra</i>	Type	Monomodale (SM) G657A1
<i>Diametro</i>	$\mu$	900
<i>Lunghezza d'onda</i>	nm	1260 ... 1650
<i>Perdite di inserimento</i>	dB	$\leq 4.1$
<i>Perdite di ritorno</i>	dB	$\geq 55$
<i>Uniformità</i>	dB	$\leq 0.6$