



## Partitore ottico T.oX SC/APC 4U 1260...1650nm 7dB

Partitore a 4 uscite con connettori SC/APC, per segnali ottici nella dinamica di 1260...1650nm. Il suo telaio è in formato T.OX offre una installazione in rack, per centrali di testa in fibra ottica.

**Art.** 2339

**Art. Logico** UOV4

**EAN13** 8424450147641

### Imballo

**Scatola** 1 pz.

**Vassoio** 18 pz.

### Dati fisici

**Peso netto** 1.100,00 g

**Peso lordo** 1.100,00 g

**Larghezza** 50,00 mm

**Altezza** 219,00 mm

**Profondità** 183,00 mm

**Peso del prodotto principale** 786,00 g

### Si distingue per

- Gran affidabilità
- Alta uniformità tra ingressi ed uscite
- Formato serie T.OX
- Bassa perdita d'inserzione

- Connettori SC/APC

## Caratteristiche tecniche : Ref. 2339

Numero di uscite		4
Connettori ottici Ingresso		SC/APC
Connettori ottici Uscita		SC/APC
Tipo di fibra		Monomodale
Rapporto di accoppiamento (per uscita)		Simmetrico
Lunghezza d'onda	nm	1260 ... 1650
Perdita di inserzione	dB	< 7,5
Perdite di ritorno	dB	> 60
Uniformità	dB	< 0,8
Pérdida de polarización (PDL)	dB	< 0,3
Direttività	dB	> 55
Temperatura di funzionamento	°C	-40 ... 85