



Repartidor óptico T.0X SC/APC 32D 1260...1650nm 17dB

Repartidor de 32 direcciones y conectores SC/APC, para señales ópticas en un rango de 1260...1650nm.

Su chasis en formato T.0X ofrece una instalación en rack, para cabeceras de fibra óptica.

Ref.	234601
Ref. Lógica	UOV32
EAN13	8424450152850

Embalaje

Caja	1 Unidades
-------------	------------

Datos físicos

Peso neto	1.105,00 g
Peso bruto	1.105,00 g
Anchura	91,00 mm
Altura	219,00 mm
Profundidad	183,00 mm
Peso del producto principal	1.105,00 g

Destaca por

- Gran fiabilidad
- Alta uniformidad entre las salidas
- Formato serie T.0X

Características principales

- Bajas pérdidas de inserción
- Conectores SC/APC

Especificaciones técnicas : Ref. 234601

Número de salidas		32
Conectores ópticos Entrada		SC/APC
Conectores ópticos Salida		SC/APC
Tipo de fibra		Monomodo
Ratio de acoplamiento (por cada salida)		Simétrico
Longitud de onda	nm	1260 ... 1650
Pérdidas de inserción	dB	< 17,5
Pérdidas de retorno (typ.)	dB	> 60
Uniformidad	dB	< 2
Pérdida de polarización (PDL)	dB	< 0,3
Directividad	dB	> 55
Temperatura de funcionamiento	°C	-40 ... 85