



## Repartidor óptico PLC SC/APC 16D 1260...1650nm 14dB

Componente PLC repartidor de 16 direcciones y conectores SC/APC, para señales ópticas en un rango de 1260...1650nm.

Son ideales para su montaje en cajas o bandejas de racks.

<b>Ref.</b>	234550
<b>Ref. Lógica</b>	OV16
<b>EAN13</b>	8424450184905

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
-------------	------------

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	306,00 g
<b>Peso bruto</b>	306,00 g
<b>Anchura</b>	9,00 mm
<b>Altura</b>	38,00 mm
<b>Profundidad</b>	8,00 mm

### Destaca por

- Gran fiabilidad
- Alta uniformidad entre las salidas
- Instalación en el interior de cajas, bandejas y accesorios de fibra
- Bajas pérdidas de inserción
- Fabricados en fibra monomodo (SM) de 900µm

- Conectores SC/APC

## Especificaciones técnicas : Ref. 234550

Número de salidas		16
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	< 13,5
Pérdidas de retorno	dB	> 60
Uniformidad	dB	< 1,2
Pérdida de polarización (PDL)	dB	< 0,3
Directividad	dB	> 55
Temperatura de funcionamiento	°C	-40 ... 85
Longitud de fibra Entrada	m	0,5
Longitud de fibra Salida	m	0,5