



## Repartidor óptico FC/UPC 8D 1260...1650nm 10,1dB

Repartidor de 8 direcções e conectores FC/UPC, para sinais ópticos dos 1260...1650nm. Recomendado em aplicações com LNB WideBand ou qualquer tipo de rede GPON. O seu chassis compacto é ideal para instalação individual.

Ref.	236001
	OVT8N
EAN13	8424450152461

### Embalagem

Caixa	1 uni.
Contentor	50 uni.

### Dados físicos

Peso líquido	293,00 g
Peso bruto	293,00 g
Largura	115,00 mm
Altura	164,00 mm
Profundidade	20,00 mm
Peso do produto principal	293,00 g

### Destaca-se por

- Grande fiabilidade
- Alta uniformidade entre as saídas
- Baixas perdas de inserção
- Fabrico em fibra monomodo (SM)

- Conectores FC/UPC

## Especificações técnicas : Ref. 236001

Numero de saídas		8
Sonectores ópticos Entrada		FC/UPC
Коннекторы оптические выход		FC/UPC
Tipo de fibra		Monomodo
Taxa de acoplamento (por saída)		Simétrico
Comprimento de onda	nm	1310 ... 1550
Perdas inserção	dB	< 10,7
Perdas de retorno (typ.)	dB	> 50
Uniformidade	dB	< 0,8
Perda de polarização (PDL)	dB	< 0,2
Directividade	dB	> 50
Temperatura de trabalho	°C	-40 ... 75