



Repartidor óptico SC/APC 8D 1260...1650nm 10dB

Repartidor de 8 direcções e conectores SC/APC, para sinais ópticos dos 1260...1650nm. Especialmente concebido para complementar a série Overlight. Também recomendado para aplicações com LNB WideBand, com fibra óptica ou redes GPON. O seu chassis compacto é ideal para fazer o máximo uso do espaço disponível.

Ref.	234410
	OV80
EAN13	8424450255704

Embalagem

Caixa 1 uni.

Dados físicos

Peso líquido 797,00 g
Peso bruto 931,00 g

Destaca-se por

- Alta fiabilidad debido a un riguroso proceso de fabricación y a sus materiales de alta calidad
- Alta uniformidade entre as saídas
- Baixas perdas de inserção
- Posibilidad de ser atornillado directamente a pared
- Comodidad y ahorro de espacio debido a la ubicación de los conectores en el mismo lado del chasis
- Instalação em interiores

- Design, qualidade e fabrico 100% europeus
- Resistente: Fabricado em aço 1,5 mm de espessura
- Côr negra (RAL 9005)
- Fibra monomodo (SM)
- Conectores SC/APC
- Aplicable en FTTx, PON, Sistemas LAN y WAN

Especificações técnicas : Ref. 234410

Numero de saídas		8
Sonectores ópticos Entrada		SC/APC
Коннекторы оптические выход		SC/APC
Tipo de fibra		Monomodo
Taxa de acoplamento (por saída)		Simétrico
Comprimento de onda	nm	1260 ... 1650
Perdas inserção	dB	< 10,5
Perdas de retorno (typ.)	dB	> 60
Uniformidade	dB	< 0,8
Perda de polarização (PDL)	dB	< 0,3
Directividade	dB	> 55
Temperatura de trabalho	°C	-40 ... 85