



Répartiteur optique FC/UPC 4D 1260...1650nm 7dB

Répartiteur 4 directions à connecteurs FC/UPC, pour signaux optiques dans la gamme 1260...1650nm.

Recommandé pour les applications à LNB WideBand, ou tout type de réseau GPON. Il possède un châssis compact utilisable également en installations individuelles.

Réf.	235901
Réf. Logique	OVT4N
EAN13	8424450152454

Emballage

Boîte	1 pièces
Seau	50 pièces

Données physiques

Poids net	239,00 g
Volume brut	1,02 dm ³
Poids brut	239,00 g
Largeur	115,00 mm
Hauteur	151,00 mm
Profondeur	20,00 mm
Poids du produit principal	239,00 g

Vous aimerez

- Grande fiabilité

- Grande uniformité entre les sorties
- Faibles pertes d'insertion
- Fabriqué avec de la fibre monomode (SM)
- Connecteurs FC/UPC

Caractéristiques techniques : Ref. 235901

Nombre de sorties		4
Connecteurs optiques Entrée		FC/UPC
Connecteurs optiques Sortie		FC/UPC
Type de fibre		Monomode
Taux de couplage (par sortie)		Symétrique
Longueur d'onde	nm	1310 ... 1550
Pertes d'insertion	dB	< 7,6
Pertes de retour	dB	> 50
Uniformité	dB	< 0,6
Perte de polarisation (PDL)	dB	< 0,2
Directivité	dB	> 50
Température de fonctionnement	°C	-40 ... 85