



Répartiteur Optique SC/APC 4D 1260...1650nm 7dB

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

Spécialement conçu pour compléter la série Overlight. Il est également recommandé pour toutes les applications avec LNB WideBand, fibre optique ou réseaux GPON. Il possède un châssis compact utilisable également en installations individuelles.

Réf.	233910
Réf. Logique	OV40
EAN13	8424450255698

Emballage

Boîte	1 pièces
Carton	10 pièces

Données physiques

Poids net	112,00 g
Poids brut	140,00 g
Largeur	119,00 mm
Hauteur	94,00 mm
Profondeur	34,00 mm
Poids du produit principal	112,00 g

Vous aimerez

- Grande fiabilité

- Grande uniformité entre les sorties
- Faibles pertes d'insertion
- Recommandé pour une installation à l'intérieur
- Conception, qualité et fabrication 100% européenne
- Fabriqués en plastique résistant ABS
- Couleur blanc (RAL 9003)
- Fibre monomode (SM)
- Connecteurs SC/APC

Caractéristiques techniques : Ref. 233910

Nombre de sorties		4
Connecteurs optiques Entrée		SC/APC
Connecteurs optiques Sortie		SC/APC
Type de fibre		Monomode
Taux de couplage (par sortie)		Symétrique
Longueur d'onde	nm	1260 ... 1650
Pertes d'insertion	dB	< 7,5
Pertes de retour	dB	> 60
Uniformité	dB	< 0,8
Perte de polarisation (PDL)	dB	< 0,3
Directivité	dB	> 55
Température de fonctionnement	°C	-40 ... 85