



Répartiteur optique T.OX SC/APC 16D 1260...1650nm 14dB

Répartiteur 16 directions et connecteurs SC/APC, pour les signaux optiques entre 1260 et 1650 nm. Au format T.OX, il offre un montage en baie, pour stations fibre optique.

Réf.	234501
Réf. Logique	UOV16
EAN13	8424450152843

Emballage

Boîte	1 pièces
-------	----------

Données physiques

Poids net	955,00 g
Poids brut	955,00 g
Largeur	89,00 mm
Hauteur	219,00 mm
Profondeur	183,00 mm
Poids du produit principal	955,00 g

Vous aimerez

- Grande fiabilité
- Grande uniformité entre les sorties
- Format T.OX
- Faibles pertes d'insertion
- Connecteurs SC/APC

Caractéristiques techniques : Ref. 234501

Nombre de sorties		16
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	< 13,7
Pertes de retour	dB	> 60
Uniformité	dB	< 1,2
Perte de polarisation (PDL)	dB	< 0,3
Directivité	dB	> 55
Température de fonctionnement	°C	-40 ... 85