



Televés se réserve le droit à tout moment de modifier le produit

## Répartiteur optique PLC SC/APC 2D

1260...1650nm 4dB

Répartiteur 2 directions à composant PLC, pour signaux optiques dans la gamme 1260...1650nm.

Parfaits pour une installation en coffrets ou en tiroirs de Baies.

Réf.233750

Art.Nr

OV2

EAN13

8424450184929

### Vous aimerez

- Grande fiabilité
- Grande uniformité entre les sorties
- Installation à l'intérieur de boîtiers, de plateaux et autres accessoires fibre

### Principales caractéristiques

- Faibles pertes d'insertion
- Fabriqué avec de la fibre monomode (SM) de 900µm
- Connecteurs SC/APC

## Caractéristiques techniques

|                           |      |                      |
|---------------------------|------|----------------------|
| <i>Nbre de sorties</i>    |      | 2                    |
| <i>Connecteurs</i>        | Type | SC/APC               |
| <i>Fibre</i>              | Type | Monomode (SM) G657A1 |
| <i>Diamètre</i>           | μ    | 900                  |
| <i>Longueur d'onde</i>    | nm   | 1260 ... 1650        |
| <i>Pertes d'insertion</i> | dB   | ≤ 4.1                |
| <i>Pertes en retour</i>   | dB   | ≥ 55                 |
| <i>Uniformité</i>         | dB   | ≤ 0.6                |