



## Coffret principal pour fibre optique Jusqu'à 48 transitions femelle-femelle

Conçu pour servir de point de distribution pour les câbles de liaison fibre optique. Il est utilisé en général dans les installations FTTH pour faciliter la transition entre le réseau de distribution et le réseau opérateur (installation type dans le RITI).

<b>Réf.</b>	233002
<b>Réf. Logique</b>	OSB48
<b>EAN13</b>	8424450184257

### Emballage

<b>Boîte</b>	1 pièces
--------------	----------

### Données physiques

<b>Poids net</b>	5.269,00 g
<b>Poids brut</b>	5.269,00 g
<b>Largeur</b>	451,00 mm
<b>Hauteur</b>	372,00 mm
<b>Profondeur</b>	90,00 mm
<b>Poids du produit principal</b>	4.838,00 g

### Vous aimerez

- Fabriqué en acier et laqué
- Se divise en compartiments indépendants avec porte et serrure, séparés par un panneau d'une

capacité de 48 connecteurs SC Simplex ou LC Duplex

- Dispose de 2 entrées, en partie inférieure, pour les opérateurs et de 5 sorties, en partie supérieure, pour la distribution de l'immeuble
- Grand confort de travail grâce aux Porte-cassette rabatable pour une manipulation des fibres à l'horizontal
- Fabrication Européenne
- Couleur gris (RAL 7035)
- Porte-cassette rabatable, permettant de travailler avec les cassettes de fibre en position horizontale
- 4 cassettes de F.O autonomes et rabatables (format livre), avec une capacité de 12 fusions par cassette
- Comprend 2 ancrages métalliques pour la fixation des éléments porteurs centraux, prévus dans les conduits de F.O.
- Comprend un presse étoupe PG29 et 4 presses étoupe PG16, pour la sortie des câbles multifibre
- 2 caoutchoucs d'accès opérateur, de diamètre 50mm chacun
- Dimensions (Larg x H x Pr): 451mm x 372mm x 90mm

## Caractéristiques techniques : Ref. 233002

Nombre de fibres			48
Nombre d'entrées			7
Entrées pré-perforées			Non
Compartiments séparés			Oui
Type de fermeture			Porte
Verrouillage de la porte avant			Serrure à clé à un point
Type de connexions			Connecteur et fusion
Type d'installation			Murale
Indice de protection (IP)			30
Indice de protection (IK)			8
Mise à la terre			Non
Materiel			Acier
Epaisseur	mm		1
Couleur			Gris
Hauteur	mm		372
Largueur	mm		451
Profondeur	mm		90