



Coffret secondaire terminal pour fibre optique Jusqu'à 8 fibres

Conçu pour servir également de point terminal fibre optique. Il est utilisé en général dans les installations FTTH à l'intérieur des immeubles (habituellement en coffret secondaire).

Il a une capacité de 8 fusions et 8 connecteurs SC Simplex ou LC Duplex.

Il comprend 8 bouchons en caoutchouc pour les ouvertures, empêchant l'entrée de poussière ou d'autres éléments lorsque les connecteurs ne sont pas installés, ce qui permet de garder l'intérieur du coffret propre.

| | |
|---------------------|---------------|
| Réf. | 231310 |
| Réf. Logique | OSB8 |
| EAN13 | 8424450174852 |

Emballage

| | |
|--------------|----------|
| Boîte | 1 pièces |
|--------------|----------|

Données physiques

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Poids net | 696,00 g |
| Volume brut | 1,90 dm ³ |
| Poids brut | 696,00 g |
| Largeur | 210,00 mm |
| Hauteur | 170,00 mm |
| Profondeur | 38,00 mm |
| Poids du produit principal | 696,00 g |

Vous aimerez

- Matériau robuste grâce à la construction en acier
- Entrée du câble multifibre par presse étoupe PG9
- Possibilité d'installation sans connecteurs : En perforant les bouchons pour le passage de la fibre, tout en maintenant l'espace étanche
- Support pour 8 fusions
- Comprend 8 gaines de protection thermorétractables pour les fusions et 8 brides de fixation pour une disposition correcte à l'intérieur du coffret
- La serrure à vis de la porte (qui peut être actionnée manuellement) rend plus difficile toute tentative d'effraction extérieure
- Visserie pour fixation murale incluse
- Dimensions (Larg x H x Pr): 210mm x 170mm x 38mm
- Couleur gris (RAL 7035)

Caractéristiques techniques : Ref. 231310

| | | |
|--------------------------------|----|----------------------|
| Nombre de fibres | | 8 |
| Nombre d'entrées de tubes | | 1.0000 |
| Entrées pré-perforées | | Non |
| Compartiments séparés | | Non |
| Type de fermeture | | Porte |
| Verrouillage de la porte avant | | Vis |
| Type de connexions | | Connecteur et fusion |
| Type d'installation | | Murale |
| Mise à la terre | | Non |
| Materiel | | Acier |
| Couleur | | Gris |
| Hauteur | mm | 170 |
| Largueur | mm | 210 |
| Profondeur | mm | 38 |