



Panneau principal ouvert Câble coaxial, câble de données, et câble fibre optique

Conçu comme un coffret ouvert, il permet de réaliser un point de transition entre deux réseaux datas ou deux réseaux coaxiaux. Son design ouvert lui permet de pouvoir être installé partout, et surtout dans des lieux où il n'y a pas de place pour un coffret.

Il permet l'insertion de connecteurs RJ45 femelle, d'adaptateurs pour câble coaxial (ref. 546620) et également de modules keystone pour fibre optique (ref. 233230 et 233231).

| | |
|--------------|---------------|
| Réf. | 546610 |
| EAN13 | 8424450166864 |

Emballage

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

Données physiques

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Poids net | 684,00 g |
| Poids brut | 684,00 g |
| Largeur | 352,00 mm |
| Hauteur | 83,00 mm |
| Profondeur | 155,00 mm |
| Poids du produit principal | 684,00 g |

Vous aimerez

- Construit en acier de 1,5mm d'épaisseur et laqué en gris (RAL 7035)
- Compatible avec les connecteurs RJ45 femelle
- Compatible avec les transitions "F" femelle - "F" femelle avec une base de RJ45 (ref. 546620)
- Compatible avec les modules keystone pour fibre optique (ref. 233230 et 233231)
- Visserie pour fixation murale incluse

Caractéristiques techniques : Ref. 546610

| | | |
|---------------------|----|-----------------------------|
| Type d'installation | | Encastrement mural / Murale |
| Mise à la terre | | Non |
| Materiel | | Acier |
| Epaisseur | mm | 1,5 |
| Couleur | | Gris |
| Hauteur | mm | 80 |
| Largueur | mm | 346 |
| Profondeur | mm | 150 |