MPBI - ITB



Le Mini Point de Branchement Intérieur (MPBI - ITB) est principalement utilisé pour le câblage FTTH en immeuble.

Il s'agit d'un boitier compact permettant d'épissurer jusqu'à 4 câbles de branchement à un câble de colonne montante Verticasa.

Zoom



Boitier étage / palier 4 épissures 1 K7 de 4 F0 1 câble colonne montante 4 câbles de branchement Installation aisée

Equipement

- Base avec cassette intégrée pour 4 épissures ou 2 connecteurs terrains
- Ports acceptant un diamètre de câble max de 12,5mm pour 12/24 fibres et de 15mm pour 48 fibres
- Système d'arrimage des câbles
- · Fourni avec accessoires de fixation murale

Données Techniques

- Nombre de cassette : 1
- Épissure : 1 à 4 par fusion ou 2 par épissure mécanique
- Diamètre du câble en passage :
 12,5 mm max pour version 12/24
 15 mm max pour version 48
- Nombre de câble de branchement : 4
- Diamètre câbles de branchement : 2,5 à 5 mm
- Dimension : (h) 100 x (L) 80 x (p) 32
- Température : -20° C à +50° C

Ergonomie

- Permet l'épissurage entre un câble de colonne montante d'immeuble et quatre câbles de branchement
- Compact
- Discret
- · Installation rapide et aisée

Logistique

- Dimensions emballage carton : (h) 120 x (L) 100 x (p) 45
- Poids net d'un MPBI: 0,10 kg
- Un guide d'installation fourni par carton

Information commandes

| XCPSC00523 | Description | MdC |
|------------|----------------------------------|----------------|
| XCPSC00523 | MPBI - ITB 12/24 fibres optiques | Nous consulter |
| XCPSC00930 | MPBI - ITB 48 fibres optiques | Nous consulter |

^{*}Nombre d'unité minimum par conditionnement. Commande par multiple