

PBO Aérien

Version soudée



Le PBO aérien CasaLink™ permet la connexion entre les câbles optiques de branchement et un câble de collecte en passage et/ou deux câbles de dérivation.

Il est prévu pour une installation sur poteau ou en façade (IP55). Il peut être équipé de 4 cassettes d'épissure, d'un port ovale pour un câble en passage, de deux ports auxiliaires pour la dérivation vers un autre PBO. Six câbles optiques de branchement peuvent être connectés.



Zoom

Poteau / façade
48 épissures
4 cassettes de 12FO
Volume de 3,4 L
IP55

Information commandes

| Références | Description | CM* |
|------------|---|-----|
| XCPSC03853 | PBO aérien - épissure kit n°1 : 1 cassette – 1 entrée pour câble en passage | 10 |
| XCPSC03854 | PBO aérien - épissure kit n°2 : 4 cassettes – 1 entrée pour câble de dérivation | 10 |
| XCPSC03855 | PBO aérien - épissure kit n°3 : 4 cassettes – 1 entrée pour câble en passage – 1 entrée pour câble de dérivation | 10 |
| XCPSC03856 | PBO aérien - épissure kit n°4 : 1 cassette – pas d'entrées de câble | 10 |
| XCPSC03872 | PBO aérien - épissure kit n°5 : 4 cassettes – 1 entrée pour câble en passage – 2 entrées pour câble de dérivation | 10 |
| XCPSC03624 | Kit d'entrées de câble en passage - Lot de 5 | 1 |
| XCPSC03625 | Kit d'entrées de câble en dérivation - Lot de 40 | 1 |
| XCPSC03623 | Kit de cassettes d'épissure - Lot de 40 | 40 |

* Nombre d'unité minimum par conditionnement. Commande par multiple

Equipement

- Couvercle principal équipé d'une serrure à clef triangle 8 mm et de deux grenouillères
- Port d'entrée ovale prévu pour des câbles de 9 mm à 15 mm de diamètre
- Deux ports d'entrée de dérivation prévus pour des câbles de 6 à 10 mm de diamètre
- Support mural et vis de fixation murale
- Câbles optiques de branchements soudés dans les cassettes d'épissure

Données techniques

- Nombre de cassette : 4
- Épissure par cassette : 12 par fusion
- Nombre d'épissure max. : 48 par fusion
- Nombre de câble en passage : 1
- Diamètre du câble en passage : 9 à 15 mm
- Nombre de câble de dérivation : 2
- Diamètre du câble de dérivation : 6 à 10 mm
- Nombre de câble de branchement : 6
- Diamètre de câble de branchement : 4 à 6 mm
- Dimension : (h) 235 x (L) 220 x (p) 76 mm
- Température : -40°C à -70°C
- Matériel : UV résistant ASA
- Couleur : Gris Clair RAL7035

Ergonomie

- Compact avec 3,4 litres de volume
- Montage/démontage rapide des arrimages de câble
- Préparation des câbles de passage ou de dérivation à l'extérieur du boîtier
- Préparation au sol puis fixation à la hauteur voulue à l'aide la platine préinstallée sur le poteau
- Système breveté d'arrimage rapide des câbles de branchement

Conditionnement

Kit de base : (boîtier + support mural):

- Vendu par lot : 10 pièces
- Dimension emballage carton 10 : 450x400x300 mm
- 20 cartons par palette : 200 PBO / palette
- Poids carton de 10 / Poids net produit : 12 / 1,10 Kg

Kit entrée de dérivation

- Vendu par lot : 40 pièces
- Dimension emballage carton de 40 : 215x140x115 mm
- Poids carton de 40 : 0,60 Kg

Kit entrée ovale

- Vendu par lot : 5 pièces
- Dimension emballage carton de 5 : 215x140x115 mm
- Poids carton de 5 / Poids net produit : 1,20 / 0,204 Kg

Kit cassette épissure

- Vendu par lot : 40 pièces
- Dimension emballage carton de 5 : 215x140x115 mm
- Poids carton de 40 : 0,320 Kg