

PBO COFFRET DE DISTRIBUTION D'ÉTAGE

FLOOR DISTRIBUTION BOX

Le boîtier PBO (Point de Branchement Optique) est un boîtier de distribution intérieur pour les installations collectives FTTH. Il réalise l'interface entre le câble de colonne montante et les raccordements vers les logements.

The ODB (Optical Distribution Box) is an indoor box located in the vertical riser in charge of the fiber distribution inside the building. It's the interface between the vertical and horizontal shaft inside the building. Thanks to its reduced dimensions and its design the ODB fits perfectly in any situation.



Ref 0980322R13



Rayon de courbure / bend radius: > 15mm
 Résistance à la traction >10 daN câble abonné et >30 daN câble colonne, tensile strength > subscriber cable and riser cable
 IP40, IK07, feu /fire resistance: UL94V0

RAL 9010



Conditionnement / Packaging:

Carton individuel / Individual pack : 210x160x70 mm
 Dimensions Produit / Product size : 205x136x55 mm

- Permet la gestion des fibres en micro-module ou en 900µm jusqu'à l'entrée des cassettes,
- Le PBO possède des zones de lovage permettant la gestion indépendante des fibres raccordées et des tubes en attente
- Une version unique pour gérer une architecture mono-fibre, bi-fibre ou quadri-fibre
- Design symétrique permettant une ouverture et une utilisation dans les 2 sens
- Allows the management of the µmodules or in 900µm until the entry of the cassettes
- Distinct coiling areas to separate incoming, outgoing and pending fibers
- One version to manage 1,2,4 fiber configurations
- Symmetrical design opening and use in both directions

Fibre /abonné Number of fibers	Nbre de Logements max. Maximum number of apartments	Nombre d'épissures Number of splices
1 FO	12	12
2 FO	12	24
4 FO	8	32



Entrée câble RISER droite ou gauche au choix
 Left or right riser cable entry



Arrimage des câbles abonnés
 Stowing system subscriber cable