

PT'Home

GAMME BOITIER OPTIQUE

Tout dans cette solution est pensé pour rendre l'installation discrète pour le client, simple et rapide pour l'installateur.

La PT'Home est une prise conçue pour raccorder un logement existant quelle que soit sa configuration ou pour déporter une prise optique n'importe où dans le logement.

Constitué d'un câble Home µCable enroulé et d'un raccord SC-APC, son format compact peut se fixer au mur par de l'adhésif ou par vis.



Boîte de présentation et PTO 1FO préconnectorisée SC-APC



Une solution tout-en-un : sans soudure nécessaire pour une durée d'intervention minimum !

LE KIT DE BASE COMPREND

- 1 prise terminale optique équipée d'un câble Home µCable enroulé préconnectorisé de 2 fiches SC-APC
- 1 outil de passage de cloison pour fiche SC-APC
- 6 supports d'angle intérieur pour câble (transparent)
- 6 supports d'angle extérieur pour câble (transparent)
- 4 passages de cloison ø12mm HOME µCABLE
- 1 tube de colle silicone

CARACTÉRISTIQUES

- Câble Home µCable de diamètre 900µm
- Fibre G657B3
- Câble préconnectorisé aux 2 extrémités
- Fixation par adhésif double face ou par vis
- Couleur PTO : Blanc RAL 9010

PARTICULARITÉS

- Câble Home µCable enroulé au sein-même de la prise, autour d'un moyeu rotatif qui facilite son déroulage.
- Câble préconnectorisé des deux côtés en usine, ce qui permet de réaliser l'installation sans recourir à une soudeuse.
- **Fibre G657B3**, de rayon de courbure de 5mm ce qui lui permet de contourner discrètement les obstacles tels que des contours de porte mais également d'être très facile à manipuler.
- Home µCable :
 - Performance optique kits préconnectorisé : IL < 0,35dB; RL >55dB
 - Fibre optique G657B3
 - Gaine câble : blanc LSZH
 - Résistance à la traction : 10 daN
 - Résistance à la compression : 20 daN/cm
 - Température d'utilisation : -15°C à +45°C
 - Température de stockage : -15°C à +45°C
 - Longueur : 30m
 - Fixation par collage

RÉFÉRENCES

Kit PT'Home 1FO préconnectorisé SC-APC - longueur 30m

RTSB-73-40000301



CAPACITÉ

- 1 raccord SC-APC



APPLICATION

Idéal pour les installations dans des logements.



DIMENSIONS (mm)

H 80 x L 80 x P 30

Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre notre produit en oeuvre de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé. TETRADIS ne saurait être tenu pour responsable de quelconque dommages causés directement ou indirectement par l'utilisation de ces produits. Les spécifications de ce document sont sujettes à modifications sans préavis. Photos non contractuelles.