



PTO

Prise terminale d'abonné.

Le PTO est la dernière évolution de nos prises terminales d'abonné spécifiquement conçue pour les réseaux FTTH.

Format réduit de 86 x 86 mm pour l'installation de deux ports optiques type SC et d'un port cuivre type RJ45.

Logement pour deux épissures mécaniques Fibrlok 2540G ou fusion, permettant, au choix le raccordement optique en pigtaills ou directement sur connectiques à montage sur site.

Le socle est pourvu de 6 accès latéraux pour câble abonné en diamètre 4 mm plus d'un accès arrière pour arrivée par boîtier d'encastrement.

Le kit de base comprend :

- Socle
- Capot
- Étiquette
- Protection d'étiquette
- Support pour 2 épissures

Caractéristiques

- 2 ports SC
- 1 port RJ45
- Fixation par deux vis à l'entre-axe 60 mm
- 6 arrivées latérales avec ancrage pour câble diamètre 4 mm avec amarrages
- 1 arrivée central par le fond du socle
- Thermoplastique
- Lovage : 1 mètre de fibre en 900 µm

Particularités

- Boîtier très compact
- Connexion directe ou sur pigtail
- Compatibilité optique et cuivre
- Design proche des matériels électriques habituellement installés
- Fixation directe sur boîtier encastré

Application

Boîtier mural pour installation client, polyvalence pour la partie optique avec possibilité de raccorder sur pigtaills ou directement sur connecteurs à montage sur site.

Capacité

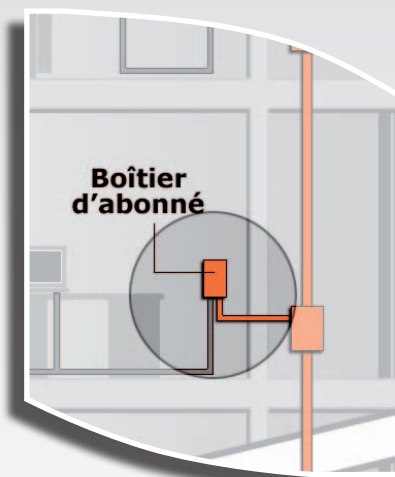
Pour 2 épissures mécaniques type Fibrlok 2540G ou équivalent (4 x 4 x 45 mm).
Pour 4 connecteurs NPC.



Dimensions (mm) H 86 x L 86 x P 35



Adapté à tous les pavillons et immeubles



TETRADIS • +33(0)4 74 95 39 95 • contact@tetradis.com • www.tetradis.com



TETRADIS
distribue des boîtiers d'abonné de qualité.

EXEMPLES DE CODES COMMANDES

Désignation	Code commande
Boîtier d'abonné PTO - sans connectique	RTSB-70-000004
Boîtier d'abonné PTO - avec 1 pigtail et 1 raccord SC-PC	RTSB-70-000014
Boîtier d'abonné PTO - avec 1 pigtail et 1 raccord SC-APC	RTSB-70-000016

TETRADIS • +33(0)4 74 95 39 95 • contact@tetradis.com • www.tetradis.com



TETRADIS distribue tous les produits nécessaires à vos déploiements FTTH.

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.