

PRISE TERMINALE OPTIQUE

UTILISATION

La Prise Terminal Optique – T2 est conçue pour être installée dans des locaux résidentiels.

Cette prise est disponible en version 1 ou 2 ou 4 fibres. L'installation est facile et peut être faite soit par épissurage sur pigtail, soit par utilisation d'un connecteur montable terrain ou par l'utilisation d'un câble préconnectorisé 900µm.

Une gamme de kits précablés facilitant la mise en oeuvre à l'abonné a aussi été créée pour ce composant (Kit PTO-T2).



> PTO-T2



> PTO-T2 avec quatre raccords SC/APC à clapet externe

DESCRIPTION

La PTO-T2 se compose :

- De 9 entrées de câble.
- Une cassette de lovage de fibre nue ou 900µm et pouvant maintenir jusqu'à 4 manchons de protections épissures fusions de longueur 45mm.
- Un capot de protection.
- Un cache de protection pivotant pour connecteurs.
- Une zone d'identification sous protection étiquette transparente.

La PTO-T2 peut être fixée directement sur rail DIN ou sur un mur.

AVANTAGES

- Protection totale des fibres et des connecteurs.
- Les branchements et raccordements des abonnés sont rapides et aisés.
- Produit esthétique, s'intégrant dans n'importe quel intérieur.
- Fixation murale ou sur rail DIN.



> PTO-T2 installée sur rail DIN

| PTO-T2 | | |
|-------------------------------|--------|---|
| Désignation | Unité | |
| Capacité max. SC | fibres | 4 |
| Type de fibre | | G657 |
| Zone d'épissurage | | 4 manchons thermo max. de longueur 45mm |
| Dimensions PTO (HxPxL) | mm | 117.5 x 27.5 x 80 |
| Matière / Comportement au feu | | Thermoplastique en PC/ABS sans halogène / UL94 V0 |
| Protection | | IP 40 et IK 08 |
| Température d'utilisation | °C | -20 / +50 |
| Fixation sur rail DIN | | Oui |
| Couleurs | | RAL 9010 (blanc) et RAL 7035 (gris) pour l'anneau |
| Conditonnement | | 50 pièces / carton - 40 cartons / palette |