

UPSKY™ BOX L

UPSKY™ BOX L

Aginode Ref: TBD

Plus de 100 configurations disponibles

Boîtier de raccordement d'antennes mobiles 24-72FO

Liens antennes connectés en face avant, raccordement d'une seule main pour éviter les ruptures

- Les câbles d'antenne sont connectés sans ouvrir les modules
- Les connecteurs sont accessibles en permanence par leur position en face avant
- Le technicien peut intervenir rapidement et en sécurité d'une seule main

Éclateurs entièrement sécurisés pour éviter la rupture des fibres

- Éclateur primaire fixé en entrée de boîtier
- Éclateurs secondaires fixés dans les modules de raccordement et verrouillés

Entrées et sorties de câbles sur mesure pour répondre à toutes les spécifications des câbles

- Garantissant le niveau de protection IP55
- Compatibles avec de nombreuses références de câbles optiques et hybrides

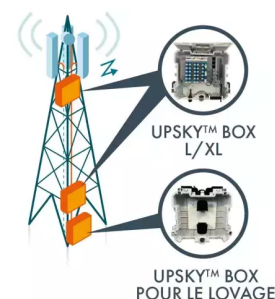
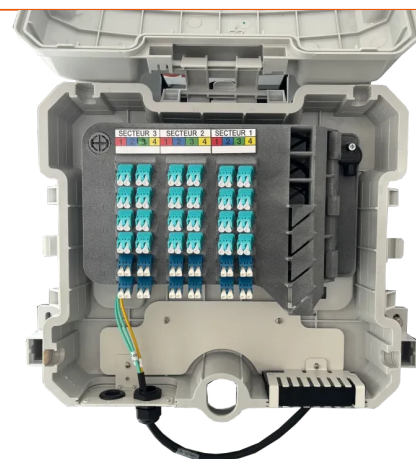
Modules Plug & Play 24/72 FO pour économiser jusqu'à 70% du temps d'installation

- Installés en < 1min raccordement compris
- Équipés à la livraison ou à ajouter au gré de l'installation des nouvelles antennes

Sens de l'ouverture adaptable pour faciliter l'installation du produit dans son environnement

- Lors de l'installation du boîtier, vous décidez du meilleur sens d'ouverture (droite, gauche ou haut)
- Plusieurs systèmes de verrouillage (clés) sont disponibles

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.



STANDARDS

Aginode specification

Lien vers un logiciel d'identification par NFC, Contrôle de livraison RFID, et prêt pour le contrôle d'accès par INFRABIRD™

- Aide à l'installation numérisée
- Repérage des câbles
- Sécurisation des approvisionnements
- Détection des ouvertures

UPSKY™ BOX L

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Grey / white
Entrée des câbles	From above/below (main)/sides

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	124 mm
Largeur	422 m
Height "H"	385 mm
Nombre d'épissures	144
Nombre maximal de raccords	96

Caractéristiques d'utilisation

Résistance au feu	UL 94 V0
Tenue aux UV	Oui
Étanchéité	IP55 to 65