

WallDrop V2

SUPPORT DE MONTAGE POUR POTEAU

Aginode Ref: 13200235

Le dispositif de lovage pour poteau est utilisé avec le boîtier WallDrop. Le dispositif a été conçu pour gérer les surlongueurs et fournir un ancrage sécurisé pour les câbles de distribution aériens

- Application poteau pour le raccordement abonné (jusque 10 clients)
- Compatible avec câbles à micromodules (jusque 48FO mod6)
- Compatible avec fibre G657A2
- Matière: acier inoxydable peint en noir

Le Boîtier WallDrop est conçu pour permettre le déploiement en façade de câbles à fibres optiques. Il est de faible impact visuel par sa conception et possède la capacité de distribuer jusqu'à 10 câbles secondaires ou abonnés.

Il est équipé d'une cassette d'épissurage de 12 épissures dans sa version standard. Il a l'avantage d'être extensible sur le terrain sans perturber les raccordements. Sa capacité peut ainsi être portée à 36 épissures (voir kit capot réhaussé). Le boîtier WallDrop est utilisé pour la dérivation de micro-module sur câble tendu (extraction). Les étriers métalliques pour reprendre porteur et/ou aramide, peuvent être fournis dans le cas d'utilisation comme boîtier de jonction.

Les entrées de câbles abonnés sont munis de joints caoutchoucs avec bouchons d'obturation, ces entrées couvrent la plage d'étanchéité de 3 à 7mm (2 joints différents 3-5 et 5-7mm). Les joints fendus latéraux acceptent des diamètres de câble en passage de 6 jusqu'à 12mm.

Le plateau organisateur est constitué de zones de lovage distinctes pour micromodule dérivé du câble principal et modules abonnés à raccorder. Le câble principal est arrimé à l'extérieur du boîtier sur les brides-câbles.

La cassette d'épissurage possède un logement pour coupleur 1x4 en fibre nue.

Il a la capacité d'être monté horizontalement et verticalement selon l'installation. Il peut également être installé directement en suspension sur le câble.

Le produit est livré avec tous les accessoires nécessaires à



STANDARDS

Aginode specification

l'installation (peignes, colliers, cassettes, joints d'étanchéité et kit de fixation murale).

Le produit est disponible en gris clair ou noir.

Support de montage pour poteau

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Noir
Matériau	Acier Inoxydable

Caractéristiques dimensionnelles

Hauteur (mm)	43 mm
Largeur	295 mm
Longueur	200 mm
Nombre maximal de câbles	10
Nombre maximal de cassettes	3
Nombre d'épissures	12
Diamètre du câble principal	6...12 mm
Diamètre des câbles secondaires	3...7 mm

Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs IK	8
-------------------------	---

Caractéristiques d'utilisation

Température ambiante d'utilisation, plage	-40...65 °C
Rayon de courbure minimum en utilisation statique	7.5 mm
Tenue aux UV	Oui
Conditionnement	Carton
Type d'installation	Extérieur
RoHS compliant	Yes
Étanchéité	IP 55

Documentation

Instruction manual pdf — 5.25 Mo [Téléchargement](#) ↓

Leaflet Facade Solution EN pdf — 5.07 Mo [Téléchargement](#) ↓

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.