OutDrop 2+

OUTDROP 2+ 12 FO 12SC/APC HORIZONTAL ET PROTÉGÉ PAR 1/4 TOUR

Aginode Ref: 10268779

OutDrop 2+ brassage équipé de 12 raccords SC/APC et 1 cassette 12FO

Le boitier OutDrop est conçu pour le déploiement aérien des câbles abonnés. Il est muni d'un couvercle démontable pour faciliter l'accès aux fibres lors de l'installation et peut également être sécurisé par bouton ¼ de tour. Le produit est destiné à être monté sur poteau ou sur façade.

Son plateau organiseur, compatible aux câbles à micromodules et loose tube, possède les zones d'ancrage pour fixation des câbles par colliers et un tambour central permettant d'absorber les surlongueurs de fibres.

Gestion des fibres

Les fibres sont gérées par cassettes d'épissurage. Les cassettes sont articulées permettant un accès simple et rapide aux épissures.

Le boitier est configurable acceptant différentes versions de cassettes et organiseur avec une capacité maximum de 72 épissures. Toutes les cassettes possèdent 2 logements pour coupleurs

L'organiseur et la cassette SFM permet la gestion de la fibre nue avec distinction des fibres raccordées, en passage ou en attente.

Il est limité à 24 épissures et 16 raccords SC dans sa version brassage.

Configurations de câblage

Le boitier est compatible pour l'utilisation d'un câble de distribution en piquage épis ou droit grâce à ses 2 ports latéraux (optionnels) . Le piquage droit tendu (extraction) est également réalisable.

Les ports munis de joints caoutchoucs garantissant l'indice de protection pour une utilisation extérieure (IP55). Ils acceptent des diamètres câbles en passage jusque 14mm et jusque 12 câbles drop de diamètre maximum 6mm.



STANDARDS

Aginode specification

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.



Generated 15/12/2024 www.aginode.net

Page 1 / 4

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Verrouillé par 1/4 tour

2 ports latéraux donnant la possilité d'un câblage en piquage droit

Préconnectorisation (coupleur et/ou pigtails) sur demande

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.



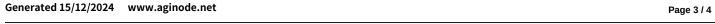
Generated 15/12/2024 www.aginode.net Page 2/4

OutDrop 2+ 12 FO 12SC/APC horizontal et protégé par 1/4 tour

Caractéristiques

	•		
C	Caractéristiques de construction		
	Couleur	Gris clair RAL 7035	
	Matériau	Polycarbonate	
C	Caractéristiques dimensionnelles		
	Hauteur (mm)	78 mm	
	Largeur	236 mm	
	Longueur	247 mm	
	Nombre maximal de cassettes	1	
	Nombre d'épissures	12	
	Nombre de câbles dérivés	12	
	Nombre maximal de raccords	12	
	Diamètre du câble principal	414 mm	
	Diamètre des câbles secondaires	46 mm	
C	Caractéristiques mécaniques		
	Résistance aux chocs IK	9	
Caractéristiques d'utilisation			
	Température ambiante d'utilisation, plage	-4065 °C	
	Piquage	Yes	
	Rayon de courbure minimum en utilisation statique	30 mm	
	Fermeture	Triangle	
	Tenue aux UV	Oui	
	Conditionnement	Carton	
	Type d'installation	Aérien	
	RoHS compliant	Yes	
	Etanchéité	IP 55	

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.





Documentation OutDrop patching - instructions (FR/EN) pdf — 1.41 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.

aginode

Page 4 / 4