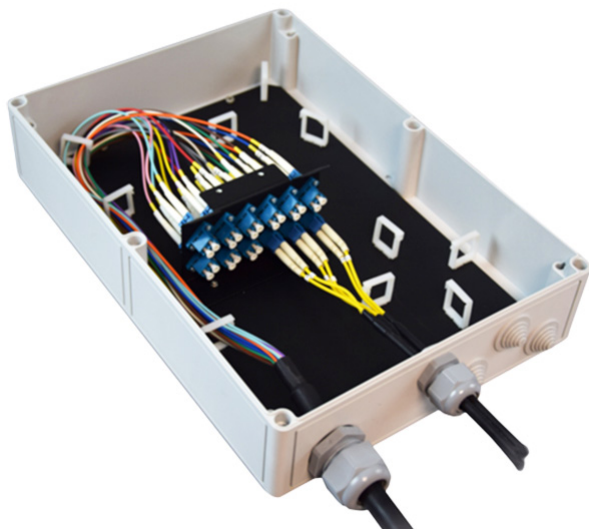


Référence article : 622291006



### Description Produit :

Ce coffret de branchement optique extérieur HYBRIDE en plastique PANAMA est une version connectivité directe (Plug & Play) et pré-équipé de raccords LCD, pouvant accueillir jusqu'à 24 fibres Optiques. Il est utilisé en FTTA pour assurer la liaison optique entre la Station de Base (BTS) et les Remote Radio Unit (RRU) ainsi que l'alimentation de ces dernières grâce à 2 zones dissociées.

- Capacité : 24 FO
- Fibre optique : monomode
- Dimensions (L x H x P) : 415 x 300 x 185 mm
- Poids : 2,5 Kg (vide)
- Matière : plastique ABS-PC
- Couleur : gris clair
- Raccords : 12 LC-UPC Duplex
- Entrées FIBRE : 2 presse-étoupes M32 pour câbles 12-20 mm
- Sorties FIBRE : 4 presse-étoupes M25 avec bague multi-trous pour 3 câbles 5-7 mm
- Entrées ENERGIE : 2 presse-étoupe M32 pour câbles 12-20 mm
- Sorties ENERGIE : 8 presse-étoupe M20 avec bague multi-trous pour 3 câbles 8-13 mm
- Fixation : murale par 4 vis (non fournies) ou sur poteau (en option)
- Réseaux : FTTA

**Poids : 0.0000**

### Informations techniques:

Dimensions (LxHxP en mm)	415x300x185
Fixation	Murale (4 vis non fournies) Poteau (option)
Couleur	Gris clair
Matière	Plastique
Indice de protection	IP55
Capacité en connectivité directe	24 FO
Arrimage des câbles	Par presse-étoupe IP68
Types d'empreintes	12 SC
Entrées de câbles fibres	1 presse-étoupe M32
Sorties de câble fibres	Jusqu'à 3 presse-étoupe M25 avec bague multi-trous 3 x Ø 5 –7 mm

Entrées de câble énergie	2 presse-étoupes M32
Sorties de câble énergie	6 presse-étoupes M32
Capacité d'énergie	6 RRU
Fermeture du coffret	Serrure à clé (type 1242E)
Image produit	image_produit_622291006_1
Mise a la terre	Barre de mise à la terre (option)
Version	Connectorisation directe
Indice de résistance aux chocs	IK10
Nombre de disjoncteur	3 à 6 disjoncteurs
Type de disjoncteur	32A courbe C
Rail DIN	200 mm pour 8 composants 1p et bornier
Option(s)	Kit de fixation sur poteau Disjoncteurs Mise à la terre
Type de marché	FTTA