

Baies optiques 19" BZ19

BAIE BZ19 600X800 42U

Aginode Ref: 10243461

Baie optique de largeur 600, de profondeur 800, une hauteur de 2000 et avec un rack de capacité 42U.

Les baies optiques 19" BZ19 permettent d'accueillir tout équipement telecom au format 19" (modules optiques, actif, bandeaux de brassage RJ45 ...) et ainsi répondre à tout type d'installation réseaux.

Leur conception modulaire convient à une large gamme d'exigences :

- Largeur 600 ou 800
- Profondeur 600 ou 800
- Hauteur utile de 36U ou 42U

Elles sont constituées de :

- Porte vitrée ouverture à gauche avec serrure (clefs fournies), montage à droite possible
- Panneaux latéraux amovibles avec serrure (juxtaposition de 2 baies possibles)
- Panneau arrière amovible avec serrure
- 2 montants 19" avant réglables en profondeur
- 2 montants 19" arrières pour les accessoires
- Barre de mise à la terre
- Passe-fils à brosse en partie basse (montage sur le toit possible)

Avec un équipement pour le management des câbles et jarretières optiques :

- Plaque pour fixation système de maintien (DEP, DSM, ...)
- Plaque de fond avec 5 anneaux pour cheminement des câbles en fond de baie
- Goulotte inférieure et supérieure pour le passage des jarretières en face avant
- Profils en C à gauche et à droite avec 8 kits bobines Ø50 (en largeur 800 uniquement)



STANDARDS

Aginode specification

Baie BZ19 600x800 42U

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Gris clair RAL 7035
Matériau	Acier

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	800 mm
Hauteur (mm)	2000 mm
Largeur	600 mm

Caractéristiques d'utilisation

Application	Intérieur
Rayon de courbure minimum en utilisation statique	30 mm
Fermeture	Clé
Conditionnement	Palette
Étanchéité	IP 30