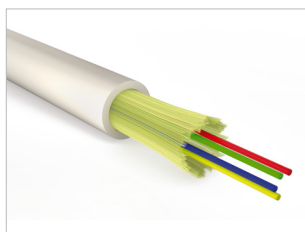


## BOÎTIER D'ÉTAGE FTTx GGM 24FLOORBOX

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES :



DTIO 4 FIBRES OPTIQUES



CÂBLE DE DESSERTE ABONNÉ  
2 OU 4 FIBRES G657



POINT DE RACCORDEMENT IMMEUBLE  
48 OU 72 FIBRES

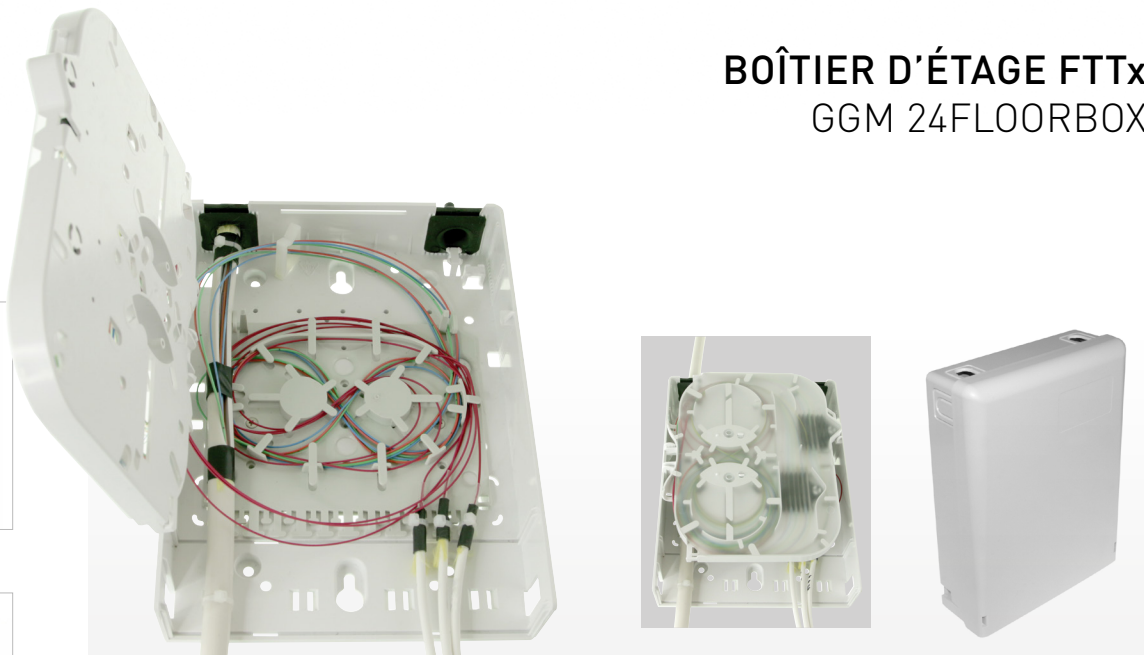


CABLE DROP PRE-CONNECTORISE  
SC/APC + DTIO

### INFORMATION

**GIGAMEDIA met également à votre disposition des solutions sur mesure et faciles à mettre en oeuvre :**

- Kits de branchement abonnés pré-connectorisés
- Liens fibre optique pré-connectorisés



Dédié aux applications FT Tx, le boîtier d'étage GIGAMEDIA GGM 24FLOORBOX permet de gérer l'adjonction (ou le raccordement) des câbles de desserte abonné au câble de colonne montante par épissurage fusion ou par connectorisation.

Doté de 4 prédécoupes permettant le piquage du câble en passage, la jonction droite ou encore la dérivation, il offre une flexibilité totale lors de l'installation des fibres optiques dans les ensembles collectifs résidentiels ou d'entreprise.

Le boîtier GGM 24FLOORBOX peut ainsi être installé invariablement à l'horizontale ou à la verticale et répond à divers scénarios.

La gestion des micro-modules issus du câble de colonne montante s'effectue grâce à un système de lovage indépendant fixé en fond de boîte, étudié pour organiser le cheminement naturel des fibres vers la cassette d'épissurage escamotable.

Celle-ci offre quant à elle de nombreuses possibilités de lovage ainsi qu'une capacité d'accueil de 24 épissures. Son format adapté facilite également les opérations parfois complexes de rangement des fibres.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Boîtier compact en plastique ABS, IP20 / IK05, blanc (RAL 9003)
- Capacité : 24 épissures fusion ou 6 connecteurs SC/APC duplex
- Boîtier traversant pour câble en passage
- Installation côté gauche ou droit, à l'horizontale ou à la verticale, du câble riser
- Double passage du câble possible
- 2 cassettes d'épissurage intégrées avec 2 supports d'épissures
- Intégration possible d'un mini splitter dans la cassette
- Entrées des câbles haute, basse et latérale
- Fixation murale grâce aux pré-perçages intégrés
- Fourni avec un module plastique pour 6 raccords SC/APC duplex, anneaux de lovage, colliers serre-câbles, 2 obturateurs caoutchouc, accessoires de montage mural
- Dimensions : 205 x 157 x 60 mm
- Poids : 0.38kg