

**Boîtier mural étanche pour 12 fibres optiques (8 pig tails) IP65  
Réf. GP62DW-I SC**



**Description:**

Boîtier mural plastique, étanche, de terminaison pour installation de fibre optique.

Assure la fixation et protection, à deux niveaux, des fonctions d'épissurage et raccordement de 12 épissures et jusqu'à 8 raccords et pig-tails

Équipé de trois accès/sorties avec presse-étoupes. Couvercle monté sur charnière.

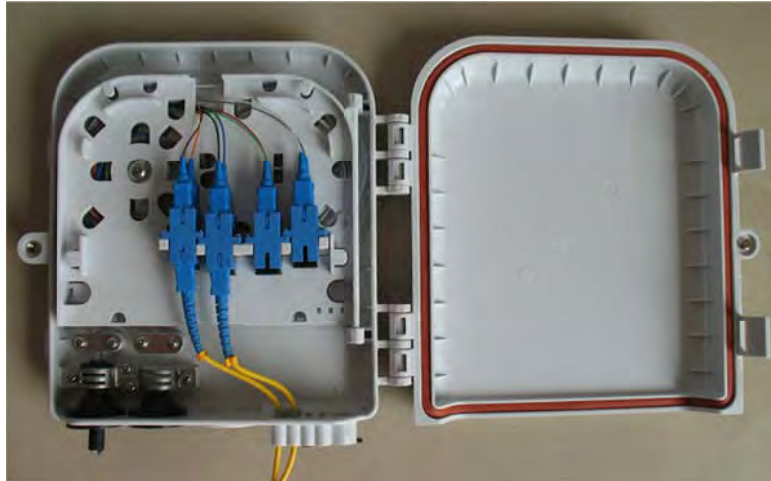
Fabriqué en matériau plastique de 1<sup>a</sup> qualité. Couleur grise.

**Dimensions:**

Hauteur x Largeur x Profondeur: 220 x 180 x 50 mm.



**Boîtier mural pour 8 fibres optiques (8 pigtails ou câbles d'accès FTTx).  
Ref FDB0208**



**Description:**

Boîtier mural plastique, étanche. De terminaison pour installation de fibre optique. Supporte des splitters (1 x 4 ou 1 x 8).

Assure la fixation de protection, à deux niveaux, des fonctions d'épissage et raccordement de 8 épissures et jusqu'à 8 raccords et pig-tails SC.

Équipé de deux accès avec presse-étoupe (Mod. FDB0208) ou accès ovale pour le modèle FDB0208B. Sortie des patchcords ou câbles d'accès FTTX connectés par des noyaux étanches (avec silicone).

Couvercle monté sur charnière avec joint étanche et clé...

Fabriqué en matériau plastique de première qualité. Couleur grise. Résistant UV.

**Dimensions:**

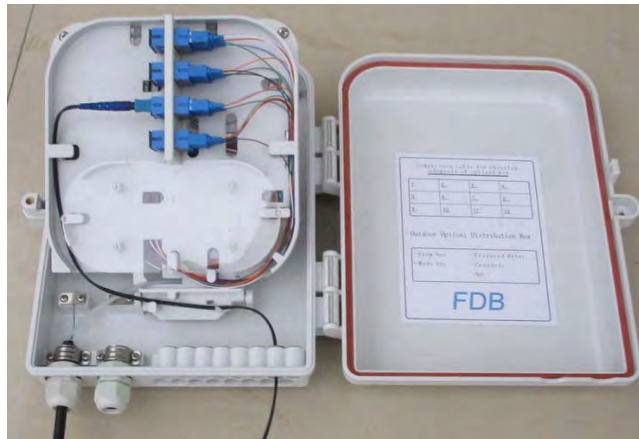
Hauteur: 207 mm. Largeur: 181 mm. Profondeur: 45 mm. Poids (vide) 0,58 Kg.

**Matériaux inclus:**

- Cassette protégée épissures pour 8 fibres
- Protecteurs pour épissures
- 2 Presse étoupes (Mod. FDB0208) Accès ovale (Od. FDB0208B)
- Brides et accessoires pour fixation du câble
- Accessoires pour fixation murale et à poteau
- Outil d'ouverture pour le couvercle



## Boîtier mural pour 16 fibres optiques (16 pigtails ou câbles d'accès FTTx). Ref FDB0216



### Description:

Boîtier mural plastique, étanche. De terminaison pour installation de fibre optique. Supporte des splitters (1 x 4, 1 x 8 ou 1 x 16).

Assure la fixation de protection, à deux niveaux, des fonctions d'épissurage et raccordement de 16 épissures et jusqu'à 8 raccords et pig-tails SC.

Équipé de deux accès avec presse-étoupe (Mod. FDB0216) ou accès ovale pour le modèle FDB0216B. Sortie des patchcords ou câbles d'accès FTTX connectés par des noyaux étanches (avec silicone).

Couvercle monté sur charnière avec joint étanche et clé...

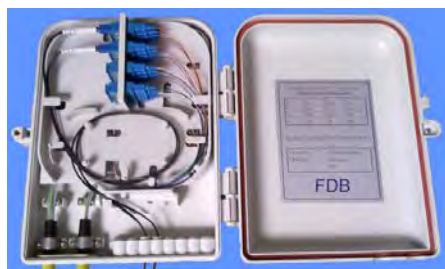
Fabriqué en matériau plastique de première qualité. Couleur grise. Résistant UV.

### Dimensions:

Hauteur: 300 mm. Largeur: 220 mm. Profondeur: 80 mm Poids (vide) 1,9 Kg.

### Matériaux inclus:

- Cassette protège épissures pour 16 fibres
- Protecteurs pour épissures
- 2 Presse étoupes (Mod. FDB0216) Accès ovale (Od. FDB0216B)
- Brides et accessoires pour fixation du câble
- Accessoires pour fixation murale et à poteau
- Outil d'ouverture pour le couvercle



## FBD0324

# Boitier mural IP 65 pour splitter et distribution avec 24 sorties



### Description:

Coffret mural ou pour distribution. Conçu comme élément d'accès aux bâtiments dans les réseaux de fibre optique. Fixation murale ou sur poteau.

Assure le logement interne, dans des compartiments séparés, des coupleurs et les fusions correspondantes à 24 connecteurs SC et 2 splitters (1x4, 1x8 ou 1x16)

Équipé avec 4 entrées de câble jusqu'à 12 mm. de diamètre, dont deux peuvent être transformées en une seule entrée ovale ; et 16 sorties pour pig-tails ou cordons FTTx

Fermeture : couvercle à charnière, joint hermétique et clé.

Degré d'étanchéité : IP 65

### Encombrement:

Hauteur: 335 mm. Largeur: 295,5 mm. Profondeur: 117,2 mm. Poids (vide) : 2,3 Kg.

Fabriqué en matériau plastique de première qualité, résistant aux UV. Couleur grise

### Éléments inclus:

- Cassette pour 24 fusions
- Protecteurs pour épissure (smouv)
- Tube de transport
- Organisateur de câble avec brides et accessoires
- Éléments de fixation murale ou sur poteau
- Outil d'ouverture pour couvercle
- Module pour 24 coupleurs

### Éléments en option:

- Splitter PLC 1 X 4
- Splitter PLC 1 X 8
- Splitter PLC 1 X 16



## FBD0324 S

### Boitier mural IP65 pour splitter et distribution à 16 sorties et 1 ou 2 modules splitter 1x8



#### Description:

Coffret mural ou pour distribution. Conçu comme élément d'accès aux bâtiments dans les réseaux de fibre optique. Fixation murale ou sur poteau.

Assure le logement interne, dans des compartiments séparés, des coupleurs et les fusions correspondantes à 24 épissures et 2 splitter (1x4 ou 1x8)

Incluse 1 cassette pour 24 fusions et 1 module splitter 1x8 (2 modules en option)

Équipé avec 4 entrées de câble de jusqu'à 12 mm. dont deux peuvent être converties en une entrée ovale ; et 16 sorties pour pig-tails ou cordons d'accès FT Tx

Fermeture avec couvercle à charnière, joint hermétique et clé.

Degré de protection: IP 65

#### Encombrement:

Hauteur: 335 mm. Largeur: 295,5 mm. Profondeur: 117,2 mm. Poids (vide): 2,3 Kg.

Fabriqué en matériau plastique de première qualité. Couleur grise

#### Éléments inclus:

- Cassette pour 24 fusions
- Protecteurs d'épissures (smouv)
- Tube de transport
- Organisateur de câble, brides et accessoires
- Éléments de fixation murale et à poteau
- Outil pour ouverture du couvercle
- 1 module pour Splitter

#### Éléments en option:

- 1 module pour Splitter
- Splitter PLC 1 X 4
- Splitter PLC 1 X 8