

SOMMAIRE	Page
1. Description, utilisation .....	1
2. Gamme.....	1
3. Cotes d'encombrement .....	2
4. Caractéristiques générales .....	2
5. Conformités et agréments .....	3
6. Equipements et accessoires .....	3

### 1. DESCRIPTION, UTILISATION

Gaines multifonctions PLEEXO<sup>3</sup> IP65 conformes à la réglementation des ERP (Etablissements Recevant du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur).

S'associent aux coffrets 12 et 18 modules par l'intermédiaire de l'ensemble de jumelage réf. 0 019 67.

Reçoivent les commandes et accessoires : prises 16A et 32A P17 à entraxe unifié, Plexo IP55 encastré, Osmoz, rail modulaire en fond de gaine.

### 2. GAMME

#### ■ 2.1 Verticales

Livrées avec charnières reliant le capot et le fond du coffret, obturateurs amovibles et plastron pour fixation de l'appareillage Plexo encastré. Profondeur : 123 mm.

Pour coffret 2 rangées : 0 019 17

Pour coffret 3 rangées : 0 019 18

#### ■ 2.2 Horizontales

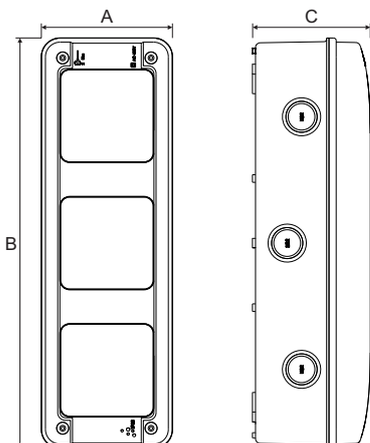
Montage des commandes et accessoires à l'aide des plastrons P17, 220x125 mm.

Pour coffret 12 modules : 0 019 19

Pour coffret 18 modules : 0 019 20

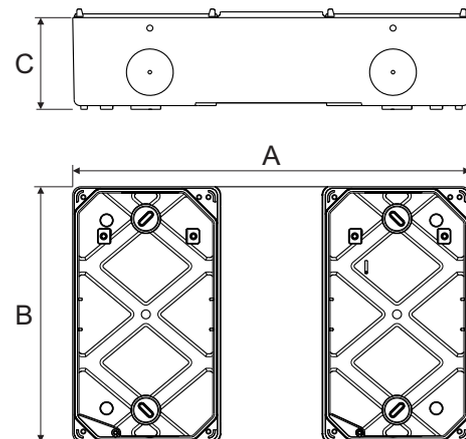
### 3. COTES D'ENCOMBREMENT

#### ■ 3.1 Gaines multifonctions verticales



Références	Dimensions (mm)			Nombre de postes
	A	B	C	
0 019 17	137	432	123	3
0 019 18	137	622	123	4

#### ■ 3.2 Gaines multifonctions horizontales



Références	Dimensions (mm)		
	A	B	C
0 019 19	340	220	79
0 019 20	448	220	79

### 4. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### ■ 4.1 Caractéristiques techniques

- . Coloris boîte : gris clair L750A
- . Coloris capot : gris foncé RAL 7046
- . Indice de protection : IP65 – IK09
- . Auto-extinguibilité : 750°C
- . Double isolation classe II
- . Température de stockage et de montage : -25°C à +55°C (+70°C/24 H)
- . Température d'utilisation : -25°C à +40°C

#### ■ 4.2 Matières

- . Boîte, capot, obturateur : polystyrène choc renforcé
- . Charnière : polypropylène
- . Vis capot/boîte : inox
- . Autres vis : acier zingué

### 5. CONFORMITÉ ET AGRÉMENTS

CEI 62 208 édition août 2011  
 CEI 60 695-2-11 édition février 2014 (tenue au feu)  
 CEI 62 262 édition février 2002 (tenue aux chocs IK)  
 RoHS  
 WEEE  
 REACH

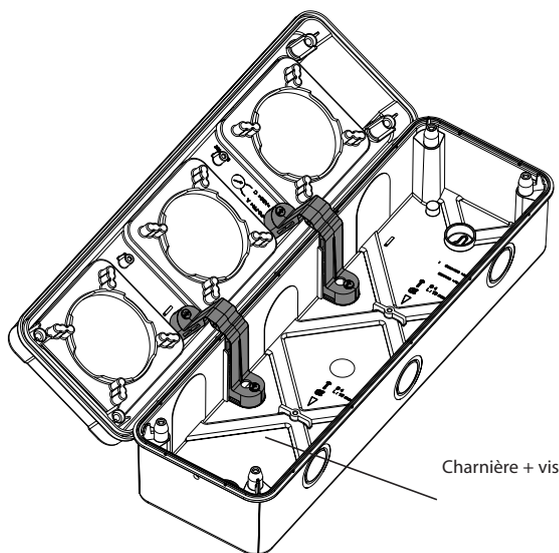
### 6. EQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES

#### ■ 6.1 Charnières capot / boîte

Pour gaines multifonctions verticales uniquement.

Composants fournis :

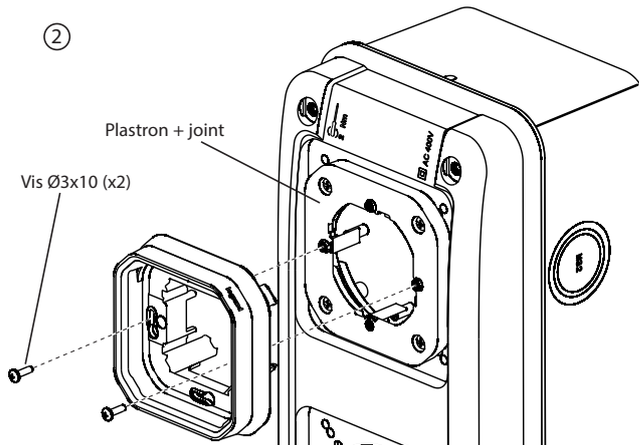
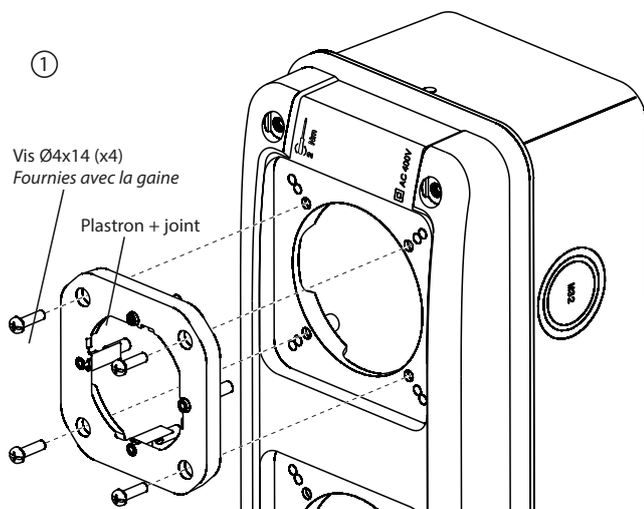
- 2 charnières capot / boîte
- 4 vis Ø4x12



#### ■ 6.2 Plastron pour la fixation de l'appareillage Plexo encastré

Composants fournis :

- 1 plastron appareillage Plexo
- 1 joint
- 2 vis Ø3x10

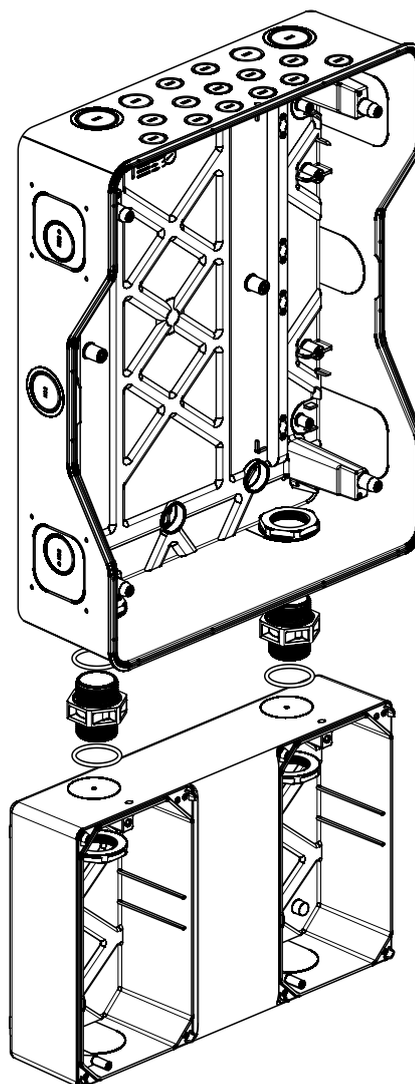


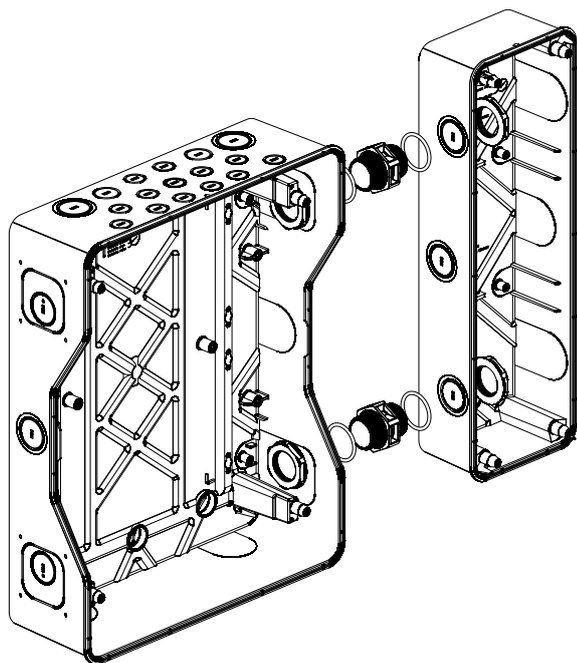
Possibilité d'ajouter de l'appareillage Plexo encastré supplémentaire grâce à l'accessoire Plaque de fixation référence 0 019 71.

#### ■ 6.3 Ensemble de jumelage

Référence 0019 67

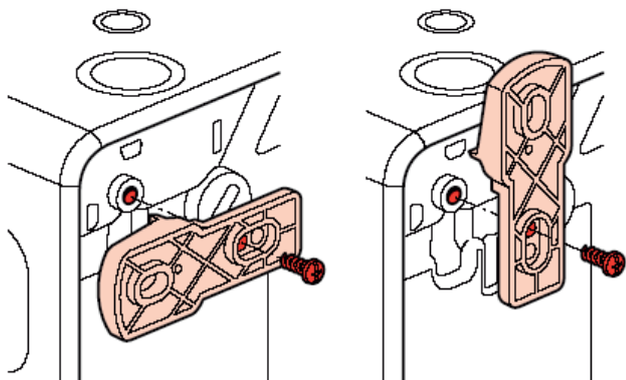
Permet le passage des câbles entre deux coffrets ou gaines multifonctions en horizontal ou en vertical tout en conservant l'IP65.





#### ■ 6.4 Jeu de 4 pattes de fixation murale

Référence 0019 69



Uniquement en vertical pour les références 0 019 17 et 0 019 18.