

## Coffrets Plexo<sup>3</sup>



0 019 04

0 019 22

4 140 34

Auto-extinguibilité : tenue au fil incandescent 750 °C conforme à la réglementation des ERP (Etablissements Recevant du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur) selon la norme NF EN 60695-2-11 Conformes à la norme IEC 62 208 : permet de réaliser des ensembles conformes à l'IEC 61 439-3. Coffrets étanches - IP 65 - IK 09 - Classe II Résistance aux UV suivant la norme ISO 4892-2 Réversibilité totale porte et coffret. Châssis et plastrons amovibles à partir de 2 rangées. Rail 2 positions pour produits modulaires et boîtiers moulés. Entraxe entre rails 150 mm Reçoivent les platines perforées et plastrons pleins pour montage de produits non modulaires Les coffrets à partir de 2 rangées sont livrés avec un support de fixation permettant de fixer l'appareillage Plexo complet, sur le côté du coffret Poignée de porte verrouillable, capot et plastron plombables Matière polystyrène renforcé choc Boîte couleur gris clair L750A, capot couleur gris foncé R746A

### Réf. Coffrets 2 à 8 modules

Réf.	Nbre de rangées	Nbre de modules
0 019 02	1	2 (+1)

### Coffrets 4 à 8 modules

Livrés avec borniers à connexion automatique IP 2X pour conducteurs de protection Embouts à perforation directe prémontés

0 019 04	1	4
0 019 06	1	6
0 019 08	1	8

### Coffrets 12 modules par rangée

Livrés avec borniers à connexion automatique IP 2X pour conducteurs de protection Embouts à perforation directe prémontés

Réf.	Nbre de rangées	Nbre d'obturateurs 5 modules
0 019 21	1	1
0 019 22	2	2
0 019 23	3	2

### Coffrets 18 modules par rangée

Livrés avec borniers à connexion automatique IP 2X pour conducteurs de protection Embouts à perforation directe prémontés

Réf.	Nbre de rangées	Nbre d'obturateurs 5 modules
0 019 24	1	1
0 019 25	2	2
0 019 26	3	3
0 019 27	4	3

### Coffrets étanches à équiper pour installation photovoltaïque

Dédiés à la protection courant continu Livrés avec des faces lisses pour le montage des connecteurs type MC4 signalétique dédiée (sans embouts, sans empreinte défonçable)

### Coffrets Plexo<sup>3</sup> 12 modules 1000 V<sub>~</sub>

Réf.	Nbre de rangées	Nbre d'obturateurs 5 modules
4 140 33	1	1
4 140 34	2	2

### Coffrets Plexo<sup>3</sup> 18 modules 1000 V<sub>~</sub>

4 140 35	1	3
4 140 36	2	4
4 140 37	3	5
4 140 38	4	6

Installations photovoltaïques p. 80

Cahier d'atelier pour coffrets Plexo<sup>3</sup> disponible sur [legrand.fr](http://legrand.fr)

## Coffrets Plexo<sup>3</sup>

### gaines multifonctions et accessoires



0 019 17 associée à un coffret 0 019 22

0 019 73

0 019 55

0 019 57

### Réf. Gaines multifonctions

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 16 A et 32 A P17 à entraxe unifié, Plexo IP 55 encastré, Osmoz, rail modulaire en fond de gaine

### Verticales

Livrées avec charnières reliant le capot et le fond

Profondeur : 123 mm  
0 019 17 Pour coffret 2 rangées  
0 019 18 Pour coffret 3 rangées

### Horizontales

Montage des commandes et accessoires à l'aide des plastrons P 17, 220 x 125 mm (p. 126)

0 019 19 Pour coffret 12 modules, profondeur : 84 mm  
0 019 20 Pour coffret 18 modules, profondeur : 84 mm

### Accessoires

#### Support d'installation pour Plexo

0 019 71 Support d'installation permettant de fixer l'appareillage du Plexo complet encastré, sur les coffrets à partir de 2 rangées

#### Supports de fixation pour borniers

Jeu de 2 supports pour installation de borniers ou supports vides supplémentaires dans les coffrets

0 019 72 Supports simples pour coffrets 1 et 2 rangées, 12 et 18 modules  
0 019 73 Supports doubles pour coffrets 3 et 4 rangées, 12 et 18 modules

#### Supports vides pour borniers

Reçoivent les borniers nus à visser

0 048 17 Support vide 35 trous (276 mm) pour coffrets Plexo<sup>3</sup>  
4 048 21 Support vide 50 trous (long. 385 mm) pour coffrets Plexo<sup>3</sup> 18 modules et XL<sup>3</sup> 125

#### Serrure à clé

0 019 66 N° 850

#### Ensemble de jumelage

0 019 67 Jeu de 2 ensembles de jumelage Assure le passage des câbles entre 2 coffrets ou gaines multifonctions en horizontal ou en vertical tout en conservant l'IP 65

#### Kit de plombage

0 019 68 Jeu de 2 caches-vis plombables pour capot et 8 supports plombables pour plastron

#### Pattes de fixation

0 019 69 Jeu de 4 pattes de fixation murale

#### Obturateurs L746A

0 019 61 5 modules sécables par demi-modules, gris foncé

#### Embouts à perforation directe

0 019 55 Lot composé de 2 embouts ISO Ø32 mm pour câble Ø12-25, 5 embouts ISO Ø25 mm pour câble Ø9-18 et 10 embouts ISO Ø20 mm pour câble Ø4-13

0 019 56 Lot composé de 100 embouts ISO Ø20 mm  
0 019 57 Lot composé de 100 embouts ISO Ø25 mm  
0 019 58 Lot composé de 100 embouts ISO Ø32 mm

#### Plastrons pleins

0 019 64 Pour coffret 12 modules  
0 019 65 Pour coffret 18 modules

#### Plaques perforées

Permettent de remplacer le rail DIN par une plaque LINA 25 pour intégration de produits non modulaires Pour fixer les équipements non modulaires, utiliser les clips-écrous pour platines perforées (p. 349)

0 019 62 Pour coffret 12 modules, Haut. 150 mm  
4 018 53 Pour coffret 18 modules, Haut. 150 mm

#### Charnières

0 019 70 Jeu de 2 charnières reliant fond capot