

Coffret Drivia 18 modules 1 rangée IP30 IK05 - Blanc RAL9003

REF. 4 012 21

DRIVIA

LEGRAND



Drivia 18, coffret saillie 18 modules par rangée, pouvant s'installer sur goulotte GTL, dans bac d'encastrement ou sur mur

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Coffret Drivia 1 rangée de 18 modules - 250x355x103,5mm
- Livré avec :
 - bornier à connexion automatique IP2X pour conducteurs de protection
 - obturateurs séparables par module et demi-module
 - accessoires de pré-fixation sur goulotte GTL (ou sur mur) Drivia clip
 - accessoires de jumelage horizontal/vertical (pour 2 coffrets ou coffret + platines) Drivia easy
 - porte plans adhésif
 - planche d'étiquettes et bandeau de repérage des appareils modulaires
 - 1 porte-étiquette par rangée
- IP30 - IK05 (IP40 - IK07 avec porte) - Classe II avec plaques de fond isolantes - Blanc RAL9003
- Espace sous rails : 40mm
- 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 60 695-2-11 - Conforme à la norme IEC 60670-24 - Conforme à la norme IEC 62 208 : permet de réaliser des ensembles conformes à l'IEC 61 439-3

Avantages

- Conforme à la norme IEC 62 208 : permet de réaliser des ensembles conformes à l'IEC 61 439-3

Les + installation

Avec rail inclinable 3 positions et extractible pour faciliter le câblage

Les + utilisation

Possibiliter de rajouter une porte blanche ou transparente

Recommandations / restrictions d'usages

Pour choisir la taille de votre tableau électrique , prévoir une réserve de 20% pour rajouter des appareils de protection et des commandes additionnelles

Information sur la gamme

Tableau électrique et coffret de communication DRIVIA™ : complet et innovant. Les coffrets 13 et 18 modules par rangée peuvent être installés en résidentiel ou en petit tertiaire grâce à sa conformité à la réglementation des ERP (Etablissements Recevant du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur). L'installation peut se faire directement au mur, ou sur goulotte GTL en saillie ou en encastré grâce aux connecteurs Drivia™ Clip. Il est également possible de jumeler des coffrets à la verticale ou à l'horizontale avec des cavaliers de liaison Drivia™ Easy. La fixation est facile et rapide grâce à l'accessoire DRIVIA clip qui permet une fixation du chassis du coffret sur la goulotte GTL et son réglage en hauteur. Le câblage dans le coffret est facilité grâce au rail extractible par simples clips latéraux et par les rails inclinables en position basse ou haute pour accès facilité au connectiques des

produits. Le coffret de communication DRIVIA permet la répartition des médias dans la même esthétique que le tableau électrique pour plus d'homogénéité dans le logement : différentes compositions (en kit ou vrac) sont proposées à la vente.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|---------------|
| | | Rail DIN | Oui |
| | | Avec cadre/support de montage | Non |
| Mode de pose | Saillie | Possibilité de montage en saillie | Oui |
| Nombres de rangées | 1 | Finition CEM | Non |
| Largeur en nombre de modules | 18 | Couleur | Blanc |
| Type de couverture | Optionnel | Numéro RAL | 9003 |
| Finition du couvercle | Avec échancrure | Classe de protection (IP) | IP30 |
| Couvercle/porte transparent(e) | Non | Hauteur | 250 mm |
| Porte pour transmission du signal | Oui | Largeur | 355 mm |
| Avec serrure | Oui | Profondeur | 103.5 mm |
| Type de fermeture | Cylindre | Capacité du tableau (en nombre de modules) | 18 |
| Matériau du boîtier/corps | Plastique | Résistance aux chocs (IK) | IK05 |
| Profondeur d'encastrement | 99.5 mm | Température d'utilisation /d'installation | -10-40 °C |
| Hauteur d'encastrement | 246 mm | Température de stockage | -20-70 °C |
| Largeur d'encastrement | 351 mm | Sans halogène | Non |
| Profondeur intérieure | 47.5 mm | Equipé de visière de protection antipluie | Non |
| Borne de mise à la terre | Oui | EAN/Gencode | 3245064012218 |
| Borne à conducteur neutre | Non | | |

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage



PIÈCES DÉTACHÉES

- Commande réservée aux professionnels
- Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
- À commander à votre distributeur en matériel électrique

| Ref. | Désignation. |
|----------|---|
| 9 803 74 | Kit charnières et gâche pour coffret DRIVIA |
| 9 803 75 | Lot de 20 vis capot pour fixation de porte sur coffret DRIVIA |
| 9 803 76 | Kit de fixation pour coffret DRIVIA |
| 9 803 77 | Kit supports de rail pour coffret DRIVIA |

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente.

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.