



## Plaque de fond pour coffret DRIVIA 13 modules 2 rangées ou réhausse

REF. 4 013 52

DRIVIA

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Drivia 13 , accessoire pour isolation des coffrets

- Plaque de fond pour coffret 2 rangées Drivia 13
- Se monte dans coffret Drivia 13 ou sur réhausse 13 modules

#### Les + utilisation

Permet d'obtenir une isolation classe II

#### 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 châssis 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

---

|   |                        |  |                      |
|---|------------------------|--|----------------------|
| <b>Modèle</b>   | <b>Fond d'appareil</b> | <b>Matériau</b>                                  | <b>Plastique</b>     |
| <b>Adapté à la largeur de boîtier</b>                 | <b>156 mm</b>          | <b>Couleur</b>                                   | <b>Blanc</b>         |
| <b>Adapté à la hauteur de construction du boîtier</b> | <b>364 mm</b>          | <b>Numéro RAL</b>                                | <b>9003</b>          |
| <b>Largeur</b>  | <b>156 mm</b>          | <b>Température d'utilisation /d'installation</b> | <b>-10-40 °C</b>     |
| <b>Hauteur</b>  | <b>364 mm</b>          | <b>Température de stockage</b>                   | <b>-20-70 °C</b>     |
| <b>Profondeur</b>                                     | <b>2 mm</b>            | <b>Sans halogène</b>                             | <b>Non</b>           |
|   |                        | <b>EAN/Gencode</b>                               | <b>3245064013529</b> |