

Embout d'extrémité pour goulotte GTL DRIVIA 13

REF. 0 300 87

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Accessoires pour goulottes GTL complètes ou à composer

Embouts

- Embout d'extrémité
- Permet la finition de la goulotte pour une utilisation à mi-hauteur

Caractéristiques générales

Gaine Technique Logement (GTL) DRIVIA 13 - système saillie complet ou à composer

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 aux 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

Hauteur	65 mm	Traitement antibactérien	Non
Largeur	250 mm	Traitement de surface	non traité
Modèle	gauche/droite	Adapté au maintien de fonction	Non
Matériau	plastique	Type de fixation	à visser
Qualité du matériau	autre	Couleur	blanc
Sans halogène	Oui	Film de protection	Non