



Module de brassage RJ45 pour réseau multimédia - 1 module

REF. 4 130 03

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Equipement de brassage pour coffrets de communication à composer

- Module de brassage RJ45 - IP20 - IK04
- Equipé :
 - d'un connecteur blindé RJ45 catégorie6 STP à connexion rapide sans outil, façade réversible (gestion des départs vers le haut ou vers le bas)
 - d'un porte-étiquette pour repérage de la pièce
- Compatible avec les coffrets multimédia Triple Play et Double Play
- 1 module DIN

Les + installation

Montage dans coffret multimédia

Les + utilisation

Repérage du média utilisé dans la pièce par molette

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

Modèle	jack	Largeur hors tout	18 mm
Type de connecteur	RJ45 8(8)	Hauteur hors tout	89 mm
Blindé	Oui	Profondeur/longueur hors tout	70 mm
Catégorie	6	Résistance aux chocs (IK)	IK03
Type de raccordement	contact pour connexion autodénudante	Classe de protection (IP)	Non applicable
Outil spécial requis	Non	Température d'utilisation /d'installation	-40 - 70 °C
Adapté à un câble rond	Oui	Température de stockage	-40 - 70 °C
Adapté à un câble plat	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Adapté à un conducteur multibrins	Oui	Traitement antimicrobien	Non
Adapté à un conducteur massif	Oui	Equipé d'un porte étiquette	Oui
Couleur	autre	Mode de pose	rail DIN
Plage AWG	22 - 25	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
		Maintien du câble	Non applicable