

19.11.2013

Nouveau sur le marché belge

Legrand présente les tableaux de distribution modulaires Drivia™

Parce que dans certains cas, il n'y a tout simplement pas assez de place pour un tableau de distribution standard en 18 modules, Legrand lance à présent Drivia™. Ce coffret fait 13 modules de large et convient à une installation discrète dans différentes applications, comme des logements sociaux, des appartements, ...

Le concept de Drivia™ fait écho à d'autres gammes qui ont été lancées par Legrand ces dernières années, notamment XL³ 125 et Plexo³. La continuation de cette ligne uniforme est la raison pour laquelle Ekinoxe, l'ancien coffret en 13 modules, est remplacé par ce nouveau développement. Drivia™ est disponible dans des versions dotées d'1 à 4 rangées (13 à 52 modules).

Avec Drivia™, Legrand répond aux besoins de l'installateur : un confort de câblage optimal et une pose simplifiée. Mais l'architecte et l'utilisateur final ne sont pas non plus en reste, grâce à la finition esthétique moderne.

Câblage confortable

Les châssis, les borniers, les rails et tous les éléments du coffret sont munis de trouvailles intelligentes qui optimisent le câblage et le montage de différents produits.

Ainsi, chaque rail DIN s'enlève facilement grâce à un système de clipsage pratique. Les outils sont par conséquent superflus. Ces rails peuvent en outre être inclinés vers le haut ou le bas selon un angle donné. Une innovation qui améliore la visibilité et le montage des peignes d'alimentation et des bornes. La distance entre les différents rails s'élève à 125 mm ; une profondeur de 40 mm sous chaque rail jusqu'au fond du coffret crée un espace supplémentaire pour les câbles. Les rails sont multifonctionnels. Grâce aux bornes de connexion équipotentielles, ils conviennent aussi à des appareils non modulaires et à des produits multimédia. Les découpes dans le rail pour les fixations et les colliers Colring permettent d'ordonner parfaitement le câblage dans le coffret.

Le bornier de terre (IP2X) peut être monté en haut et en bas du coffret, dans deux positions possibles. Pour répondre à une demande issue de la pratique, Legrand a prévu de la place pour ajouter un bornier de terre supplémentaire ou un bornier de neutre. Il y a également de la place pour installer des borniers plus petits sur le côté, en haut et en bas. En fonction de la configuration, le Drivia™ réversible peut être installé tant en haut qu'en bas.

Pose simple

Drivia™ offre toutes les garanties pour une installation réussie. Une nouveauté à cet égard concerne les accessoires spéciaux en jaune voyant pour une fixation murale droite et guidée, et un raccordement vertical et/ou horizontal de plusieurs coffrets.

Une plaque de passe-câbles prédécoupée simplifie l'installation de différents formats de goulottes murales et diamètres de tubes. Des porte-repères rabattables garantissent un marquage soigné et permanent.

La porte – disponible en blanc ou en transparent – est une référence distincte. Des charnières intégrées invisibles assurent une suspension renforcée. La poignée stylée se trouve au centre de la porte. Un support de plan autocollant peut être fixé à l'intérieur.

Sur la photo, de gauche à droite :

- . rail extractible sans outil
- . rail inclinable vers le haut
- . bornier de terre

Pour de plus amples informations:

Legrand Group Belgium s.a.

Kouterveldstraat 9

1831 Diegem

Tél.: +32 (0)2 719 17 11

Fax: +32 (0)2 719 17 00

E-mail : info.be@legrandgroup.be

Site web : www.legrand.be

Legrand Group Belgium, situé à Diegem, est une marque du groupe français Legrand Group. Legrand est le spécialiste mondial des infrastructures numériques et électriques du bâtiment. Depuis plus de 60 ans, Legrand propose des solutions intégrées en matière de gestion des installations domestiques comme l'éclairage, le chauffage, l'énergie, les réseaux et les contrôles d'accès. Legrand Group Belgium représente les marques Legrand et BTicino pour le marché belge et est le spécialiste dans la vente de matériel d'installation électrique basse tension. Legrand et BTicino disposent d'une vaste gamme de produits innovateurs pour l'habitat (appareillage, domotique, distribution et protection), le secteur tertiaire (écoles, hôpitaux, bureaux, hôtels, ...) et l'industrie.

Le **Groupe Legrand** conçoit, développe et commercialise des systèmes électriques et numériques simples et innovants garantissant une communication plus aisée, une sécurité et une protection accrues ainsi qu'un plus grand confort dans les bâtiments. Son catalogue comprend plus de 200.000 références réparties dans 78 familles de produits. Le groupe – qui emploie plus de 35.000 collaborateurs – est directement présent dans plus de 70 pays et commercialement actif dans plus de 180 pays. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 4,5 milliards d'euros en 2012.