

16.05.2014

**Une nouveauté au cœur de la gamme :**

## **P17 temprapro - les prises industrielles signées Legrand**

**Pour accroître le confort d'installation et l'image qualitative du produit, Legrand lance de nouvelles prises industrielles (CEI). La gamme P17 temprapro remplace la gamme existante de produits en 16 A et 32 A. Ce remaniement débute donc par le cœur de la gamme.**

Les utilisateurs de fiches industrielles exigent de la qualité à un prix conforme au marché. Des fiches qui garantissent un branchement sûr, résistant aux intempéries et à l'épreuve des chocs.

La gamme P17 temprapro de Legrand permet de dormir sur ses deux oreilles. A l'intérieur comme à l'extérieur des chantiers, ces prises répondent à toutes les exigences de sécurité et de qualité.

### **Facilité d'installation**

C'était le point de départ de la réflexion pour la modernisation de la gamme. Les fiches et les prises de courant ont donc été dotées de nouveaux atouts.

Un système breveté d'ouverture / fermeture rapides de la fiche et de la prise mobile assure un raccordement rapide des produits. Pour faciliter le dénudage des fils, les marquages utiles sont prévus sur les bornes de raccordement, et pour une traction optimale, les produits mobiles sont systématiquement équipés d'un serre-câble.

Les socles saillie bénéficient d'un design innovant. Ils peuvent être installés de deux manières, selon un angle d'inclinaison de 5° ou 25°. Un seul type de vis équipe les bornes, et suffisamment d'espace est prévu pour réaliser le câblage proprement. Le couvercle se fixe à l'aide de quatre vis inox sur le socle. Les parties actives peuvent s'extraire du socle, ce qui facilite le raccordement. L'embase comporte quatre entrées de câble taraudées avec des opercules. Les couvercles des socles saillie et socles de tableau peuvent être bloqués en position ouverte pour faciliter le branchement.

### **Un assortiment complet**

Les produits de la gamme sont disponibles en 110 V, 250 V, 400 V et 500 V, et tant en IP 44 qu'en IP 66/67.

En termes de fonctionnalités, Legrand sort le grand jeu avec la prise mobile, la fiche droite et la fiche coudée, des socles de connecteur, socles saillie, socles de tableau et les socles de tableau avec verrouillage/interrupteur.

Les fiches industrielles P17 tempr PRO sont adaptées aux applications industrielles et tertiaires : dans les centres commerciaux, marchés et hôpitaux, aux secteurs des datacenters, alimentaire et du transport en passant par les immeubles de bureaux.

**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](mailto:info.be@legrandgroup.be)

Site web : [www.legrand.be](http://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 215.000 références réparties dans 78 familles de produits. Le groupe – qui emploie presque 36.000 collaborateurs – est directement présent dans plus de 80 pays et commercialement actif dans plus de 180 pays. Il a réalisé un chiffre d'affaires de 4,5 milliards d'euros en 2013.