

11.06.2018



## Tout sous contrôle !

### LEGRAND lance STOP & GO CONNECTED

**Avec Stop & Go Connected, Legrand propose une nouvelle solution dans le cadre de Eliot, le programme de Legrand pour les appareils électriques connectés. Ce produit modulaire est un dispositif de sécurité couplé à l'interrupteur différentiel de l'habitation. Grâce à un module wifi intégré et à l'application spéciale Power On de Legrand, les utilisateurs peuvent piloter à distance l'installation électrique de leur habitation.**

### Une panne !

Imaginez qu'une panne de courant imprévue sur le réseau fasse sauter l'interrupteur différentiel de votre habitation, mettant ainsi hors tension l'entièreté de votre installation. Si personne n'est présent sur place, des surprises désagréables risquent d'attendre les habitants lors de leur retour à la maison, comme par exemple des aliments dégelés dans le congélateur.

Dans ce cas, non seulement Stop & Go Connected vous informera du problème, mais le système testera aussi l'état d'isolation de l'installation électrique pour vérifier s'il s'agit d'une panne permanente ou non. Dès que ce contrôle est effectué, l'app Power On de Legrand vous envoie un signal sur votre smartphone.

Ce n'est pas une panne permanente ? Dans ce cas vous pouvez à distance réenclencher la protection différentielle concernée. Il s'agit plutôt d'une panne permanente ? Vous recevez quand même le signal, mais pour des raisons de sécurité vous ne pouvez pas agir vous-même et vous pouvez prévenir votre installateur.

### Continuité

Stop & Co Connected peut être utilisé avec la protection différentielle globale de l'habitation ou avec celle d'un circuit individuel, comme par exemple un circuit d'éclairage ou le circuit électrique de votre congélateur. Si vous choisissez la première option (différentiel principal), il est conseillé d'intégrer un UPS de façon à garantir la continuité du réseau wifi en cas de panne de courant.

Stop & Go Connected est équipé d'un module wifi avec antenne intégrée. Ceci permet la communication avec les smartphones sur lesquels l'app Legrand Power est activée. L'app est téléchargeable via Google Play et App Store et elle est facilement configurable en quelques étapes intuitives.

### Pour toute information complémentaire :

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.