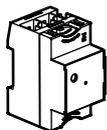


Nécessite au préalable l'installation d'un :

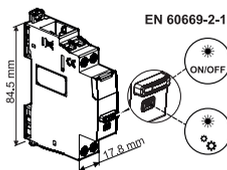
Module Control



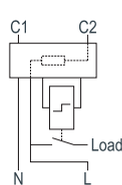
/  
OU  
/

Toutes autres interfaces de connexion  
« With Netatmo »

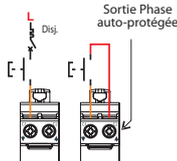
### Composition



Télerupteur connecté



### Câblage commande autorisé



	<b>U</b>	<b>I</b>	<b>F</b>						
-5°C +45°C	100-240V~ 50/60Hz	16A MAX	2,4-2,4835Ghz <100 mW	Silencieux < 10dB	Planning	Mesure	3840W	LED FLUO 650W	3000W

### Consignes de sécurité

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits **Legrand** doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par **Legrand**. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque **Legrand**.



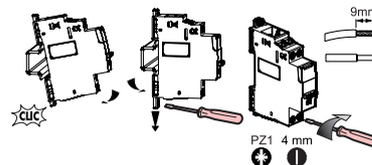
LE12069AF-FR

### 1 Montage, câblage



OFF

Coupez le courant au disjoncteur général



C1, C2:  
MAX  
2x 1.5mm<sup>2</sup>  
2.5mm<sup>2</sup>

N, L, Load:  
MAX  
2x 2.5mm<sup>2</sup>  
6mm<sup>2</sup>

C1,C2,  
N, L, Load:  
MIN : 0.8Nm  
MAX : 1.4Nm

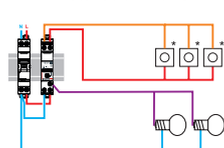
### Exemples de câblage



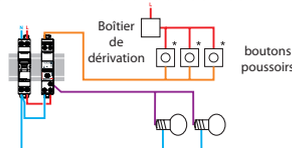
N'utilisez pas un interrupteur (avec option variateur) connecté pour commander un télerupteur connecté.

Le circuit de commande (bornes amont C1 et C2) a une alimentation et une protection intégrés. Pour la protection du télerupteur il est recommandé d'utiliser un disjoncteur ou un fusible gG d'intensité nominale ≤ 16A. Si les conditions le permettent, les protections électriques déjà présentes dans le tableau électrique peuvent être réutilisées dans ce but.

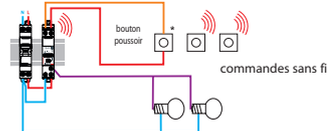
#### Installation filaire



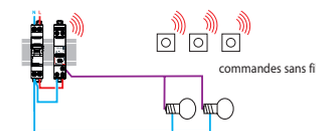
#### Installation filaire avec boîte de dérivation



#### Installation mixte filaire et sans fil



#### Installation sans fil



\* : Témoins lumineux non fonctionnels sur poussoirs à voyants avec télerupteur connecté

— N (neutre) = bleu

— L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune

— Phase après contact = usuellement violet, orange...



**Astuce :** en cas de remplacement d'un ancien bouton poussoir par une commande sans fil, isolez les fils qui ne sont plus utilisés.

## 2 Ajouter le **télerupteur** à votre installation connectée



\* Afin de redémarrer tous les produits connectés en même temps

\*\* : Après avoir câblé l'installation, reposer le plastron afin qu'aucune partie active sous tension ne soit accessible.

## 3 Finaliser l'installation dans l'application Legrand Home + Control

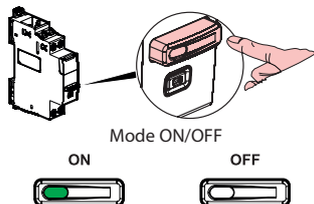
Télécharger l'App Home + Control et suivez les instructions pour ajouter le produit connecté dans votre installation.



Vous avez également la possibilité de piloter votre installation via un assistant vocal et pouvez personnaliser vos scénarios via l'App Home + Control.



## Utilisation par commande manuelle et voyants d'état



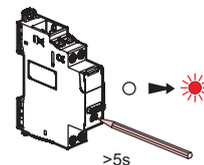
## Réinitialisation d'une commande sans fil

Maintenir appuyé le centre de la commande jusqu'à que son voyant s'allume en orange, puis ré-appuyer brièvement au centre pour confirmer la suppression.



## Réinitialiser un **Télerupteur** connecté pour le retirer d'une installation connectée

Appuyer plus de 5 secondes sur le bouton de configuration du **Télerupteur** connecté jusqu'à ce que le voyant de configuration s'allume en rouge fixe. Il n'est alors plus associé au Module Control / prise Control.



[www.legrand.fr/reference/412170](http://www.legrand.fr/reference/412170)  
[www.legrand.fr/reference/199121](http://www.legrand.fr/reference/199121)

LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076  
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • [www.legrand.com](http://www.legrand.com)

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Le soussigné,

**Legrand**

déclare que les équipements radioélectriques cités sur cette notice sont conformes à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

[www.legrand.com/ecatalogue](http://www.legrand.com/ecatalogue)