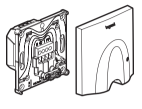


Ce pack est un accessoire connecté qui **nécessite** au préalable l'achat et l'installation du pack de démarrage connecté "..." with Netatmo.

#### Composition du pack



Sortie de câble connectée

Plaque de finition

## Caractéristiques électriques

(tableau des charges)

+ 45° C + 5° C		200 000 manœuvres
50/60 Hz	2,5 mm <sup>2</sup>	<del> </del>
230 Vac	Maxi.	3000 W



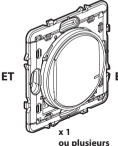
Le circuit doit être protégé par un disjoncteur de 16 A

#### Avant de commencer : précautions de câblage

Pour commander une sortie de câble connectée, utilisez uniquement les produits :



Sortie de câble connectée



ET/OU



ou plusieurs

Commandes sans fil et/ou commandes doubles sans fil (éléments périphériques) pour tous les points de commande (non incluses dans ce pack)

## CAS N° 1 - Appareil installé sans fil pilote

(Configuration d'usine par défaut)

Nota : dans ce cas, la sortie de câble connectée est pilotable par les commandes sans fil.

#### Précaution impérative de sécurité







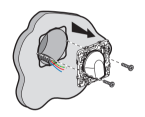
Coupez le courant au disjoncteur général

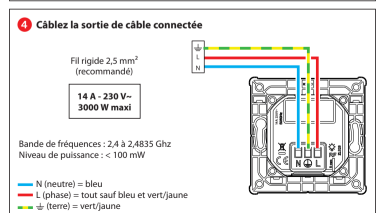




Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

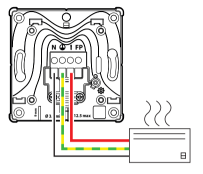
 Démontez la sortie de câble existante (avec ou sans fil pilote)





## **5** Câblez l'appareil de votre sortie de câble connectée

Appareil installé sans fil pilote



Câbles autorisés H05 VVF ou H07 RNF Pour câbles Ø maxi. 12,5 mm Ø mini. 3,7 mm

## CAS N° 2

# Appareil installé avec fil pilote(\*) et sans gestionnaire d'énergie

Fonction fil pilote activable depuis l'application Legrand Home + Control.

Nota : activer la fonction fil pilote rend les commandes sans fil inopérantes sur la sortie de câble connectée.

(\*)Fil pilote 4/6 ordres (lire la notice de votre appareil à connecter)

### Précaution impérative de sécurité







.

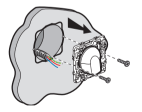
2



Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

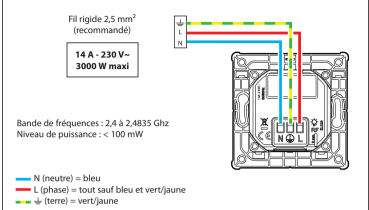
Coupez le courant au disjoncteur général

3 Démontez la sortie de câble existante



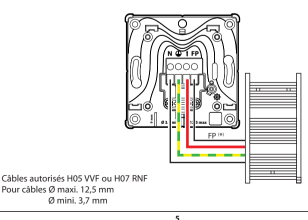
Démontez la sortie de câble existante (avec ou sans fil pilote)

# Câblez la sortie de câble connectée



# 5 Câblez l'appareil à votre sortie de câble connectée

Appareil installé avec fil pilote<sup>(\*)</sup> et sans gestionnaire d'énergie



## CAS N° 3

# Appareil installé avec fil pilote(\*) et avec gestionnaire d'énergie

Fonction fil pilote activable depuis l'application Legrand Home + Control.

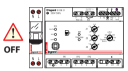
Nota : activer la fonction fil pilote rend les commandes sans fil inopérantes sur la sortie de câble connectée.

(\*)Fil pilote 4/6 ordres (lire la notice de votre appareil à connecter)

#### Précaution impérative de sécurité



Coupez le courant au disjoncteur général



Coupez le courant au disjoncteur du gestionnaire d'énergie





Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

- 3 Démontez la sortie de câble existante (voir § 3 page 2)
- 4 Câblez la sortie de câble connectée

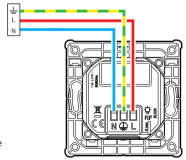
ET

Fil rigide 2,5 mm² (recommandé)

> 14 A - 230 V~ 3000 W maxi

Bande de fréquences : 2,4 à 2,4835 Ghz Niveau de puissance : < 100 mW

- N (neutre) = bleu
  - L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune



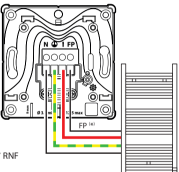


La sortie de câble Legrand remplacera la fonction du gestionnaire d'énergie pour l'appareil qui lui sera connecté

Veillez à bien isoler le fil pilote du gestionnaire d'énergie actuel avec un connecteur Nylbloc (non fourni).

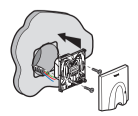


Appareil installé avec fil pilote(\*)



Câbles autorisés H05 VVF ou H07 RNF Pour câbles Ø maxi. 12,5 mm Ø mini. 3,7 mm

#### Posez la plaque de recouvrement sur la sortie de câble





Pour ajouter ce produit connecté et des éléments périphériques dans votre installation connectée, vous devez suivre les instructions :

- depuis l'application Legrand Home + Control (section Paramètres/Ajout de nouveau produit)
- ou consulter les quides et notices d'utilisation sur legrand.fr



www.legrand.fr/reference/064882

LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076 87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • www.legrand.com

#### ♠ 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.

# 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.legrandoc.com