

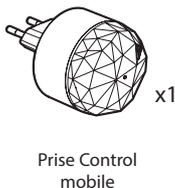
Pack de démarrage pour sortie de câble connectée
CB9471 - CN9471 - CT9471

Ce pack vous permet de démarrer une installation connectée dans votre logement pour contrôler à distance vos sorties de câbles.

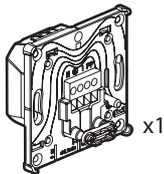


SIMPLEMENT CONNECTÉ

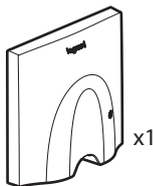
Composition du pack



Prise Control mobile



Sortie de câble connectée



Plaque de finition

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

Caractéristiques électriques de la sortie de câble (tableau de charge).

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

⚠ Le circuit de la sortie de câble, doit être protégé par un disjoncteur de 16 A

⚠ Consignes de sécurité :

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et 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**.

Apple HomeKit :
 Au cours de l'installation de l'application mobile iOS, ce code vous sera demandé.

⚠ Code unique d'installation Apple HomeKit à conserver.

1

Précaution impérative de sécurité



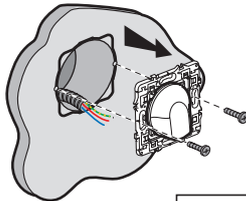
Coupez le courant au disjoncteur général. Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

Étapes d'installation

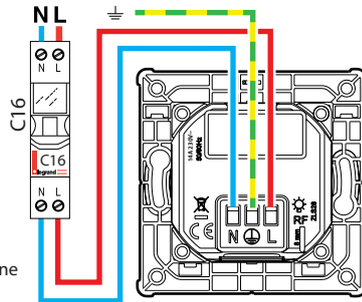
CAS N° 1 - Appareil installé sans fil pilote (Configuration d'usine par défaut).

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

2 Démontez la sortie de câble existante



3 Câblez la sortie de câble connectée

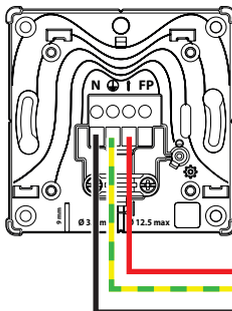


**14 A - 230 V~
3000 W maxi**

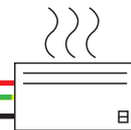
Fil rigide 2,5 mm² (recommandé)

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

4 Câblez l'appareil à 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

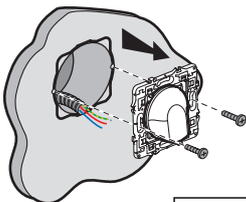
2

Étapes d'installation (suite)

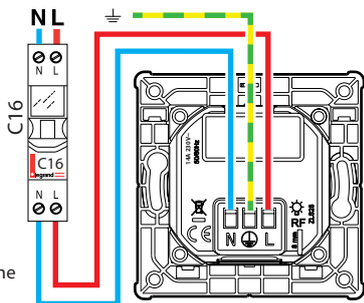
CAS N° 2 - Appareil installé avec fil pilote (*) et sans gestionnaire d'énergie.
Fonction fil pilote activable depuis l'application Legrand Home + Control.

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

2 Démontez la sortie de câble existante



3 Câblez la sortie de câble connectée

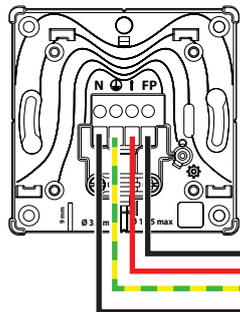


**14 A - 230 V~
3000 W maxi**

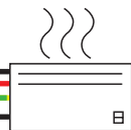
Fil rigide 2,5 mm² (recommandé)

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

4 Câblez l'appareil à votre sortie de câble connectée



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



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

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

3

Étapes d'installation (suite)

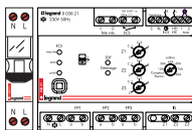
CAS N° 3 - Appareil installé avec fil pilote (*) et avec gestionnaire d'énergie.
Fonction fil pilote activable depuis l'application Legrand Home + Control.

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

Précaution impérative de sécurité

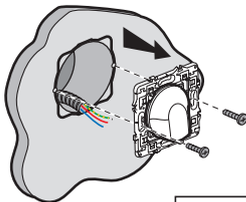


OFF

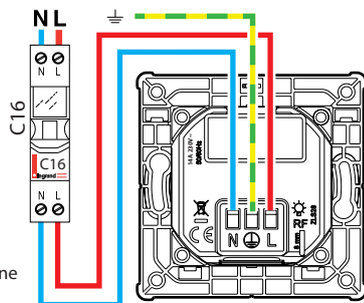


Coupez le courant au disjoncteur général et au disjoncteur du gestionnaire d'énergie. Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

2 Démontez la sortie de câble existante



3 Câblez la sortie de câble connectée

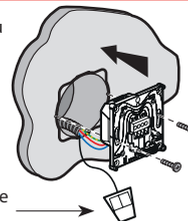


**14 A - 230 V~
3000 W maxi**

Fil rigide 2,5 mm² (recommandé)

- N (neutre) = bleu
- L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune
- \perp (terre) = 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).

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

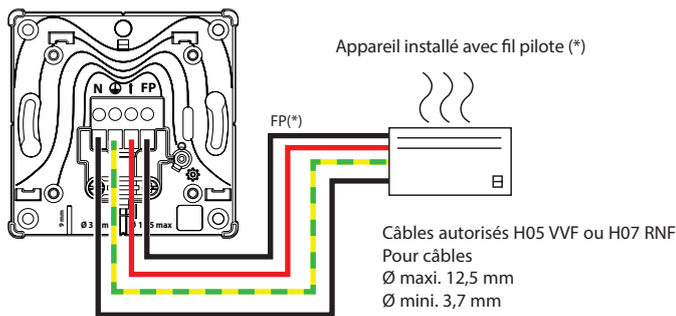
4

LE14878AA

Étapes d'installation (suite)

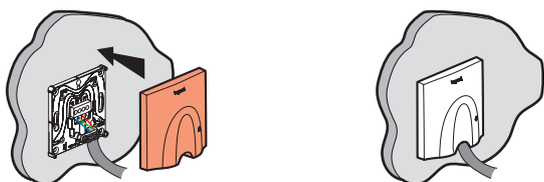
CAS N° 3 - Appareil installé avec fil pilote (*) et avec gestionnaire d'énergie.

- 4 Câblez l'appareil à votre sortie de câble connectée



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

Installez la plaque de finition

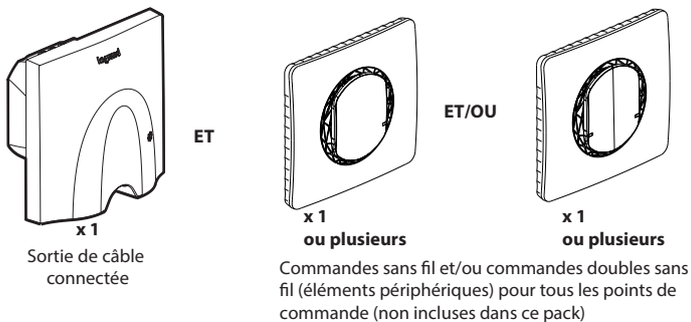


Étape d'installation à suivre impérativement :



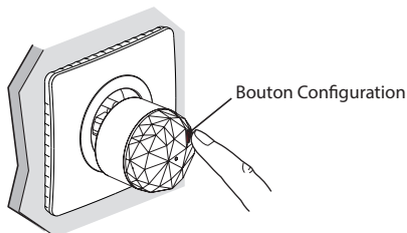
5

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

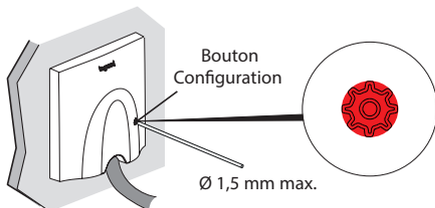


Processus de réinitialisation

Pour réinitialiser votre Prise Control, effectuez un appui long sur le bouton « Configuration » de la Prise Control jusqu'à ce que celle-ci s'allume en orange fixe, puis relâcher le bouton. La Prise Control démarre ensuite sa réinitialisation ainsi que celle des produits qui lui sont rattachés (hors produits fonctionnant à pile ou GreenPower), cela peut prendre plusieurs minutes. La Prise Control s'allumera en rose pour indiquer que l'opération de réinitialisation est terminée.



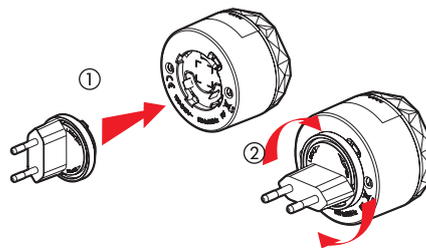
La réinitialisation de la sortie de câble connectée s'opère par un appui long d'environ 7s sur le bouton " Configuration ". La réinitialisation est confirmée par un flash rouge.



7

Étapes d'installation de la Prise Control mobile

- 1 Branchez la Prise Control mobile sur une prise protégée par un disjoncteur 16 A maximum. Les voyant de la Prise Control mobile et de la sortie de câble s'allument en rouge fixe.



- 2 Téléchargez l'App **Home + Control** et suivez les instructions pour associer la sortie de câble connectée.



Vous êtes prêts à piloter votre installation via un assistant vocal et pouvez personnaliser vos scénarios via l'App **Home + Control** ou via votre assistant vocal

fonctionne avec alexa

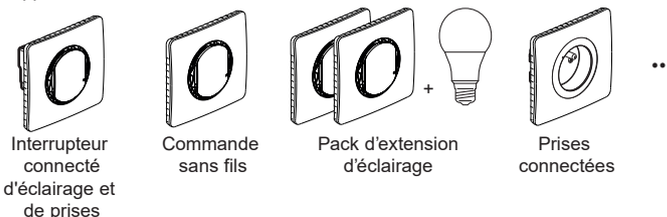
Fonctionne avec Apple Home

Fonctionne avec Google Home

6

Complétez votre installation :

Votre installation connectée Legrand est évolutive. Vous pouvez facilement ajouter l'ensemble des solutions connectées Legrand (à retrouver sur legrand.com), les produits Netatmo ou encore les produits d'éclairage compatibles Zigbee 3.0 d'autres marques. Et ainsi, personnaliser vos scénarios, vos plannings via l'App **Home + Control**.



www.legrand.fr/reference/CB9471
LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • 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

iOS : Pour contrôler cet accessoire HomeKit, l'utilisation de la version la plus récente d'iOS ou d'iPadOS est recommandée.

Apple : App Store est une marque de service d'Apple Inc. enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. iOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence.

HomeKit : HomeKit et iPadOS sont des marques commerciales d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. HomeKit est une marque déposée d'Apple Inc.

Google Play : Une version récente d'Android avec accès à Google Play est recommandée.

Amazon : Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

Android : Android, Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

8