

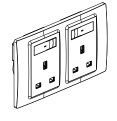
Leave home/back home general control



#### **Contents:**



OR



BS13 connected socket outlet 1-gang

BS13 connected socket outlet 2-gang

Frequency bands: 2.4 - 2.4835 GHz Power level: < 100 mW

### **⚠** Safety instructions

This product should be installed in compliance with installation rules, preferably by a qualified electrician. Incorrect installation and/or incorrect use can lead to risk of electric shock or fire.

Before carrying out the installation, read the instructions and take account of the products specific

Do not open up, dismantle, alter or modify the device except where specifically required to do so by the instructions. All Legrand products must be opened and repaired exclusively by personnel trained and approved by Legrand. Any unauthorised opening or repair completely cancels all liabilities and the rights to replacement and guarantees. Use only Legrand brand accessories.

1

#### 1) Necessary safety precautions

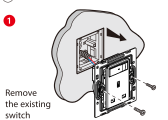


Switch OFF the power at the main circuit breaker

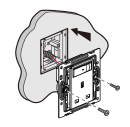


Make sure that the power is OFF before continuing with the installation.

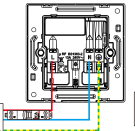
## 2 Install the connected socket outlet

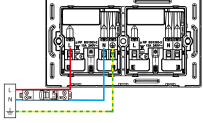






## Wire the connected socket outlet





N (neutral) = blue

L (live) = any except blue and green/yellow

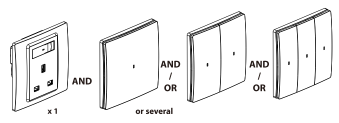
💶 🛓 (earth) = green/yellow

Frequency bands: 2.4 - 2.4835 GHz Power level: < 100 mW 2.5 mm² rigid wire recommended

13 A - 230 V~ 2990 W max

#### Before you start

To control a power outlet, only use the following products:



BS13 connected socket outlet 1-gang or 2-gang

Wireless switches 1-gang or 2-gang or 3-gang (peripherals) for all control points (not included in this pack)



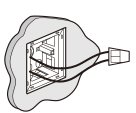
**Do not use:** a connected switch (with dimmer option) to control a connected socket outlet or a traditional socket outlet.

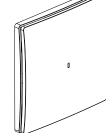
#### If you are replacing socket outlet controlled by a switch:

## Tip if replacing a switched power outlet:

old flush-mounted switch replaced by the wireless control.

Use a **connector** to connect the two wires.





 $\triangle$ 

The circuit must be protected by a 16 A circuit breaker.

- ③ To add a connected product to your connected installation, you should follow the instructions:
- in the user guide in your connected starter pack
- $\hbox{- in the $\textbf{Legrand Home + Control application}(\textbf{Settings/Add a new product} \ \ \text{section})}\\$
- or consult the user manual on legrand.com



#### www.legrand.com/ecatalogue/en

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

## SIMPLIFIED **EU** DECLARATION OF CONFORMITY

The undersigned,

# Legrand

declares that the radio-electric equipment refered to in these instructions complies with directive 2014/53/UE.

The full text of the EU declaration of conformity is available on the following website:

www.legrand.com/ecatalogue/en



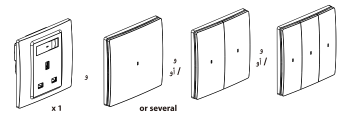


OR

مخرج مقبس متصل BS13 - مجموعة واحدة

ەحدة تحكم

**Contents:** 



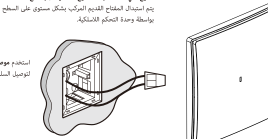
مفاتيح لاسلكية - مجموعة واحدة أو مجموعتان (طرفية) لجميع نقاط التحكم (غير مضمنة في هذه الحزمة)

مخرج مقبس متصل BS13 -مجموعة واحدة أو مجموعتان

🚺 لا تستخدم: مفتاحًا متصلاً (مع خيار آلية ضبط شدة الإضاءة) للتحكم في مخرج مقبس متصل أو مخرج مقبس تقليدي.

إذا كنت تقوم باستبدال مخرج مقبس يتم التحكم فيه بمفتاح:

للتحكم في مخرج الطاقة، لا تستخدم إلا المنتجات التالية:



لتوصيل السلكين.

تلميح: في حالة استبدال مخرج طاقة يعمل بمفتاح:

يجب حماية الدائرة بواسطة قاطع دائرة 16 أمبير.

(3) لإضافة منتج متصل إلى التركيب المتصل لديك، يجب اتباع الإرشادات:

- في صفحة Legrand الرئيسية + تطبيق التحكم (قسم الإعدادات/إضافة منتج جديد)

- أو مراجعة دليل المستخدم في legrand.com



#### www.legrand.com/ecatalogue/en

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

## SIMPLIFIED **EU** DECLARATION OF CONFORMITY

The undersigned,

# Legrand

declares that the radio-electric equipment refered to in these instructions complies with directive 2014/53/UE.

The full text of the EU declaration of conformity is available on the following website:

www.legrand.com/ecatalogue/en

يتطلب التركيب المسبق لحزمة بدء متصلة"... مع Netatmo". عناصر التحكم العامة لمغادرة المنزل/العودة إلى المنزل مخرج مقبس متصل BS13 - مجموعتان

> نطاقات التردد: 2.4 - 2.4835 جيجا هرتز مستوى الطاقة: < 100 ميجا واط

# 🛕 إرشادات الأمان:

LE13216AA

يجب تركيبُ هذا المنتَج طبقاً لقواعد التركيب ويفضل أن يقومَ بالتركيب كهربائيٌ مؤهل. فقد يؤدي التركيب الخاطئ و/أو الاستخدام الخاطئ إلى مخاطر التعرض لصدمةٍ كهربائية أو نشوب حريق. اقرأ النشرة قبل التركيب، وأفرِد مكاناً لتركيب المنتَج خاصاً به. لا تفتح أو تفك أو تعدِّل أو تحوُّر المنتَج ما لم يُشَر إلى ذلك بشكلٍ محدد في النشرة. فكل منتجات Legrand يجب فتحُها وإصلاحُها حصراً من قبل فنيين مدربين ومؤهلين لدى Legrand. وكلُّ فتح أو إصلاح غير مسموح به يُبطل المسؤوليات وحقوقَ الاستبدال والضمانات.

لا تَستخدِم سوى إكسسورات من ماركة Legrand حصراً.





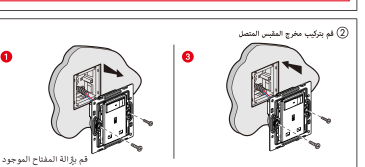
قم بإيقاف تشغيل الطاقة عند قاطع . الدائرة الرئيسي

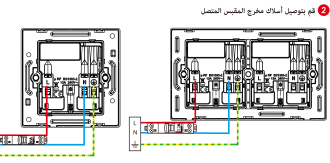
إىقاف التشغيل



متابعة التركيب.

تأكد من إيقاف تشغيل الطاقة قبل





يوصى باستخدام سلك قوي بسمك **2.5** مم<sup>2</sup>

13 أمبير - 230 فولت~ 

مستوى الطاقة: < 100 ميجا واط

■ 1 (موصل بالكهرباء) = أي سلك باستثناء الأزرق والأخضر/الأصفر

N (محايد) = أزرق

الأرضي) = الأخضر/الأصفر

نطاقات التردد: 2.4 - 2.4835 جيجا هرتز