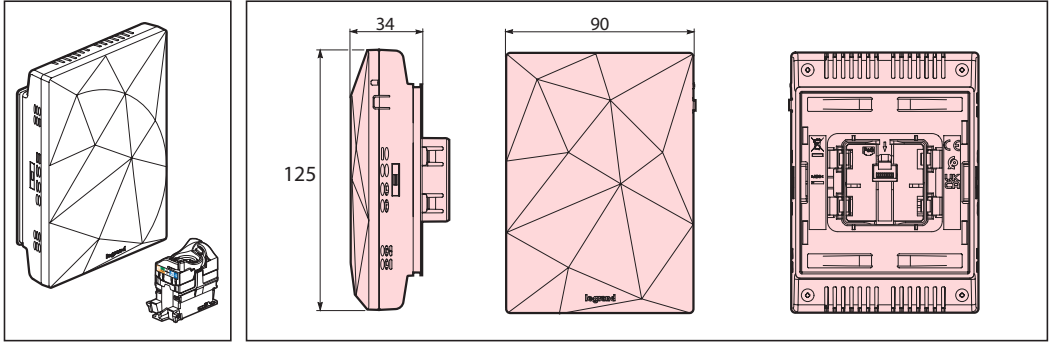


Point d'accès WiFi 802.11b/g/n/ac
Wi-Fi access point 802.11b/g/n/ac
Wlan Access Point 802.11b/g/n/ac
Punto de acceso WiFi 802.11b/g/n/ac
0 336 10

Ponto de acesso Wi-Fi 802.11b/g/n/ac
Точка доступа WiFi 802.11b/g/n/ac
 802.11b/g/n/ac协议WiFi无线网络接入点
نقطة اتصال واي فاي 802.11b/g/n/ac



Support (non inclus)/Support frame (not included) Tragring (nicht inbegriffen)/Soporte de montaje (no incluido) Bastidor de suporte (não incluído)/Опорная рамка (не входит в комплект) 支架 (包装中未包括)/غير مرفق بالمنتج	0 802 51	0 802 61	5 760 03	5 760 20
	OK ✓	NO ✗	OK ✓	NO ✗
	OK ✓	OK ✓	OK ✓	OK ✓

Principe/Principe/Prinzip/Principio/Princípio/Принцип действия/主要设备 / المبدأ

Coffret de communication / Caixa de comunicação / Щит связи / 络布线箱 / علبه الاتصال

Arrivée Fibre optique ou cuivre / Incoming optical fiber or copper / Eingang Glasfaser oder Kupferkabel / Entrada de fibra óptica o cobre / Chegada de fibra ótica ou fio de cobre / Оптоволоконный или медный входной кабель / 纤或铜线进口 / مدخل ألياف ضوئية أو نحاسي

**Câbles blindés 90 m max.
 **Shielded cable max. 90 m
 **abgeschirmte Kabel max. 90 m
 **Cables blindados de 90 m máx.
 **Cabos blindados de 90 m máx.
 **Экранированные кабели макс. 90 м
 **最长90米屏蔽线缆
 **كابلات مُدرَّعة 90 متر أقصى حد.

ROUTER (Fournisseur d'accès Internet) / Router (Internet Service Provider) / Router (Internetprovider) / Rûter (proveedor de acceso a internet) / Router (fornecedor de acesso à Internet) / Маршрутизатор (поставщик интернет-услуг) / 路由器 (互联网接入提供商) / جهاز توجيه (موفر خدمة الإنترنت)

Switch PoE/PoE Switch/PoE-Switch/Conmutador PoE / Switch PoE/PoE-коммутатор/PoE交换机 / PoE交换机

LE14002AA

Description/Description/Beschreibung/Descripción/Descrição/Описание/说明/الوصف

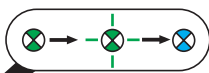
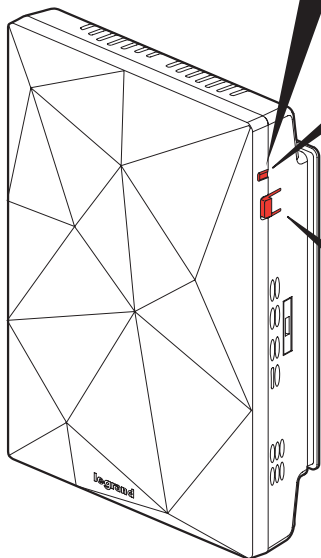
 = WiFi On

 = WiFi Off

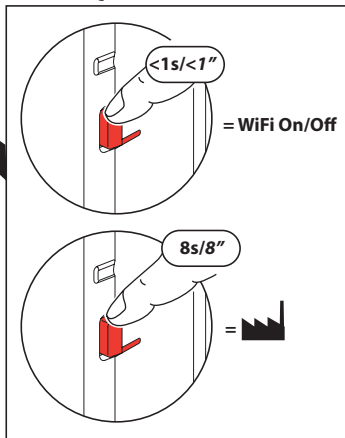
 =  OK

 = 

 = 

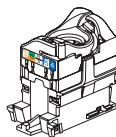
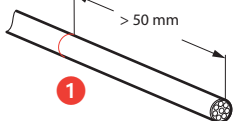



Bouton poussoir/Buton/Drucktaste
Botón pulsador/Botão de pressão/Кнопка
/ 按键/مفتاح

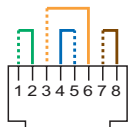


LED RGB (Rouge/Vert/Bleu)/RGB LED (Red/Green/Blue)/RGB LED (Rot/Grün/Blau)/LED RGB (Rojo/Verde/Azul)/LED RGB (vermelho/verde/azul)
RGB-светодиод (красный/зеленый/синий)/RGB三色 (红色/绿色/蓝色) LED指示灯(احمر/اخضر/الازرق) LED RGB

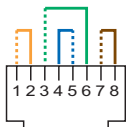
U/UTP mini



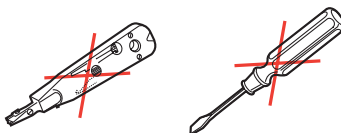
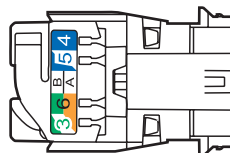
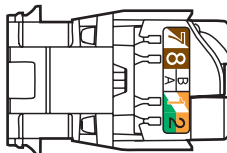
	UTP 
Cat 5e	SA01
Cat 6	SA51
Cat 6A	SA61

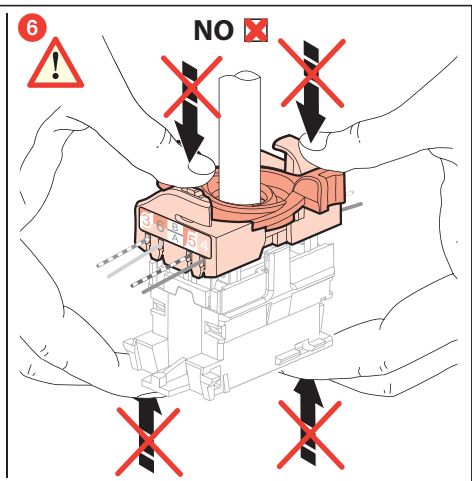
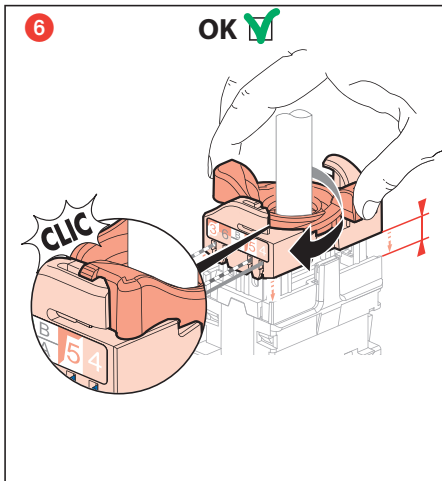
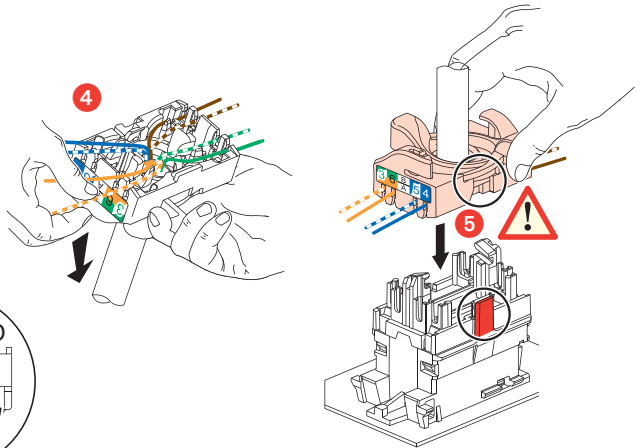
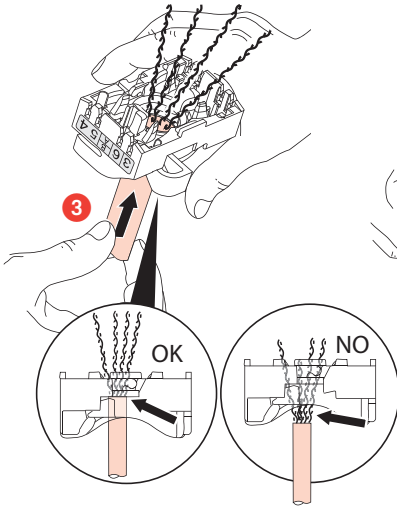
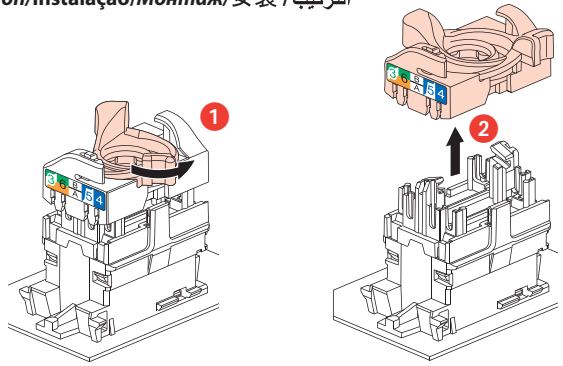
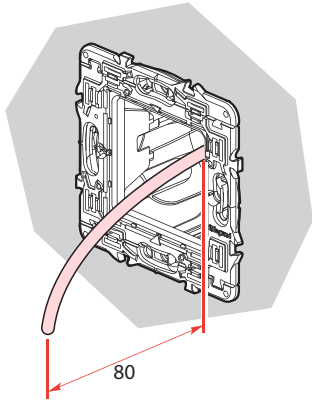


EIA 568 A

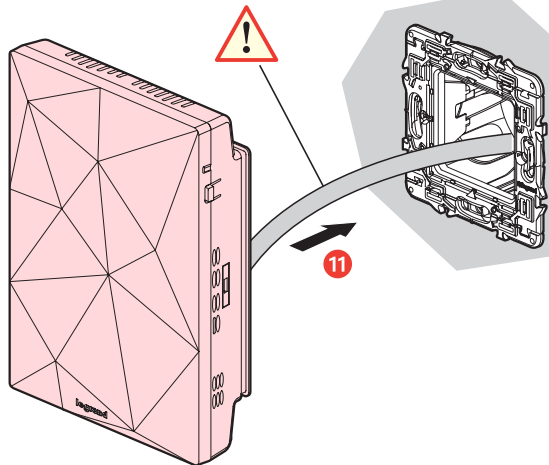
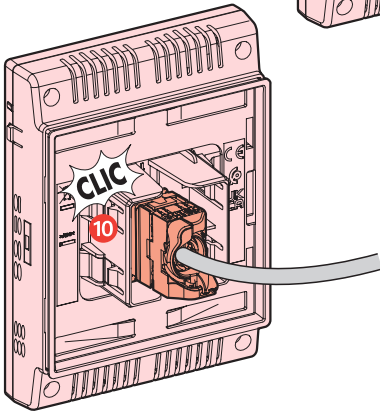
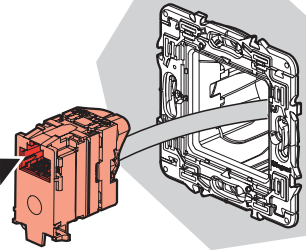
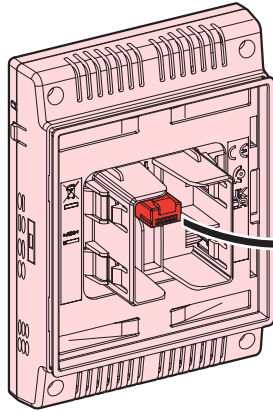
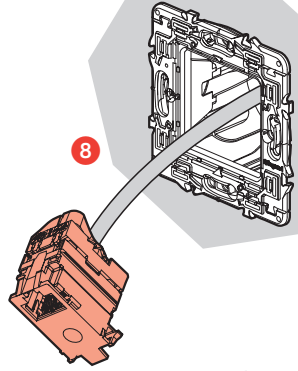
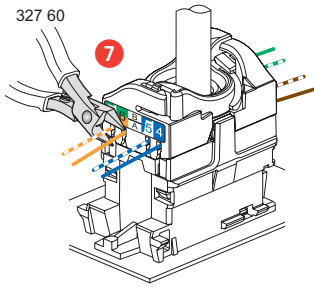


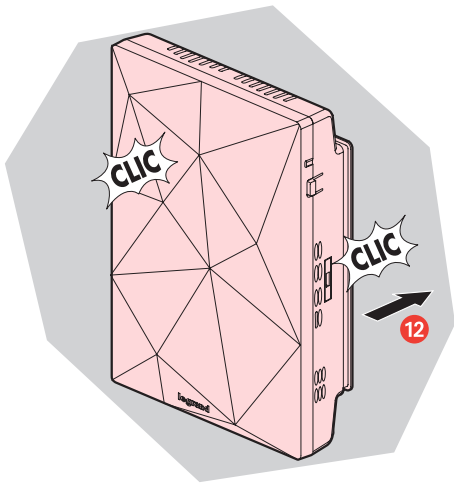
EIA 568 B





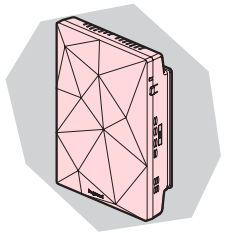
327 60



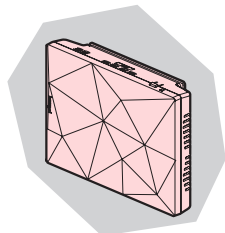


13

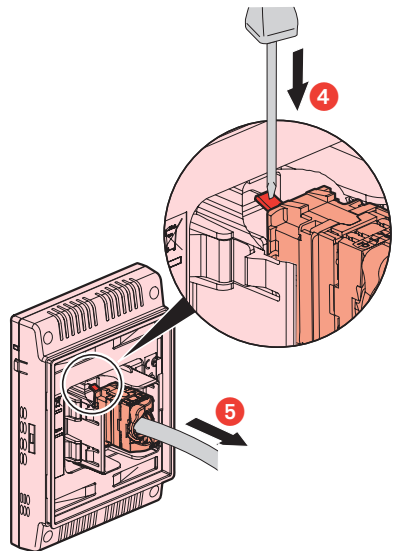
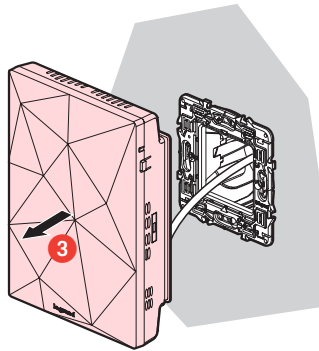
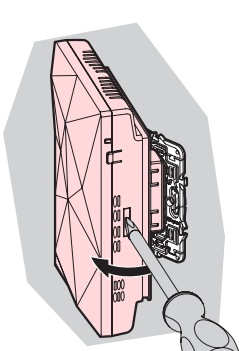
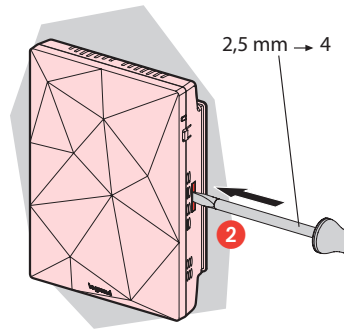
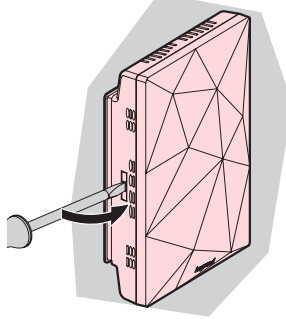
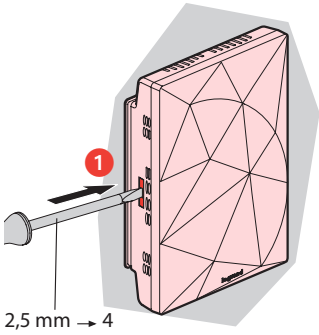
OK
✓



OK
✓

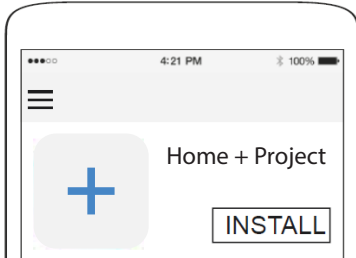


Démontage/Disassembly/Ausbau/Desmontaje/Desmontagem/Демонтаж/拆卸 / التفكيك



Configuration/Configuration

- 1 - Une fois que votre point d'accès WiFi est branché et alimenté en PoE, la LED clignote en vert puis devient bleue et reste éclairée fixement.
 - 2 - Afin de configurer votre produit, téléchargez l'application Legrand Home + Project dans un des magasins d'applications en ligne :
- 1 - Once your Wi-Fi access point is connected and powered via PoE, the LED flashes green, then turns blue and remains static.
 - 2 - To configure your product, download the Legrand Home + Project application online:



ou si vous ne souhaitez pas utiliser l'application Legrand Home + Project vous pouvez vous connecter directement sur le point d'accès en Wi-Fi. Si votre installation comporte plusieurs points d'accès, choisissez le réseau sans-fil finissant par les derniers caractères de l'adresse MAC indiquée sur l'étiquette du point d'accès (ici eWiFi_setup_1D00E3).

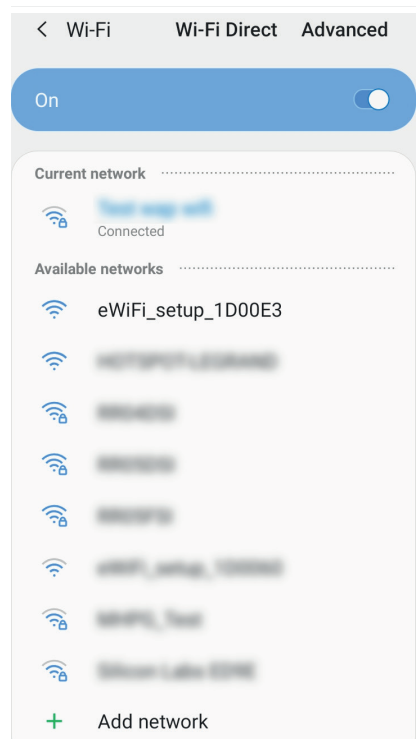
Une fois connecté, ouvrez votre navigateur Internet et tapez l'adresse de votre site préféré. Vous serez automatiquement redirigé vers la page de configuration de votre point d'accès. Vous pouvez également accepter d'ouvrir le navigateur pour configurer le point d'accès, via l'info bulle qui apparaît.

Laissez-vous ensuite guider à travers les étapes de configuration.







Or if you prefer not to use the Legrand Home + Project app, you can connect directly to the Wi-Fi access point. If your installation has several access points, select the wireless network ending with the same last characters as the MAC address indicated on the access point label (here: eWiFi_setup_1D00E3).

Once connected, open your web browser and enter the address of your preferred site. You will automatically be redirected to the configuration page for your access point. You can also accept to open the browser to configure the access point using the tooltip that appears.

Let yourself be guided through the configuration steps.



Caractéristiques techniques/Technical characteristics/Technische Merkmale/Características técnicas
Características técnicas/Технические характеристики/技术规格/المواصفات الفنية

	Alimentation/Power supply Stromversorgung/Alimentación Alimentação/Питание 电源 / وحدة التيار الكهربائي	Power over Ethernet, norme 802.3at/Power over Ethernet, standard 802.3at/Power over Ethernet, Norm 802.3at Power over Ethernet, norma 802.3at/Power over Ethernet (PoE), norma 802.3at Технология Power over Ethernet, стандарт 802.3at/以太网供电, 802.3at 标准 802.3at المعيار عبر الإنترنت،			
	Consommation Consumption Verbrauch Consumo Consumo Потребляемый ток 耗电 استهلاك الطاقة	wifi OFF WIFI uit Wifi aus Wifi apagado Wifi OFF Wifi OFF Wifi OFF WiFi 关闭 WiFi 关闭 Wifi إيقاف	On, sans client On, no client On, ohne Client On, sin cliente Ligado, sem cliente Вкл, без клиента 开机, 无客户端 مشغل, دون عميل	On, avec client sans trafic On, with client, no traffic On, mit Client, ohne Verkehr On, con cliente sin tráfico Ligado, com cliente e sem tráfego Вкл, с клиентом без трафика 开机, 有客户端无流量 مشغل, مع عميل دون حركة	(On, avec clients et trafic) (On, with clients and traffic) (On, mit Clients und Verkehr) (On, con clientes y tráfico) (Ligado, com clientes e tráfego) (Вкл, с клиентом и трафиком) 开机, 有客户端有流量 مشغل, مع عميل وحركة
		Class 2	Class 2	Class 2	Class 2
		3.8W	3.9W	3.9W	4.2W - 8.3W
	Bandes de fréquences Frequency bands Frequenzbandern Ancho de bandas Bandas de frequências Диапазон частот 频段 نطاق التردد	2400 MHz à 2480 MHz ISM 5150 à 5350 MHz - 5470 à 5725 MHz ISM 2400 to 2480 MHz ISM 5150 to 5350 MHz - 5470 to 5725 MHz ISM 2400 MHz bis 2480 MHz ISM 5150 bis 5350 MHz - 5470 bis 5725 MHz ISM 2400 a 2480 MHz ISM 5150 a 5350 MHz - 5470 a 5725 MHz ISM	2400 MHz a 2480 MHz ISM 5150 a 5350 MHz - 5470 a 5725 MHz ISM Om 2400 до 2480 МГц ISM Om 5150 до 5350 МГц - Om 5470 до 5725 МГц ISM ISM频段, 2, 400兆赫兹至2, 480兆赫兹 ISM频段, 5, 150兆赫兹至5, 350 - ISM频段, 5470兆赫兹至5725兆赫兹 من 2400 إلى 2480 ميجا هرتز, نطاق صناعي وعلمي وطني من 5150 إلى 5350 ميجا هرتز, نطاق صناعي وعلمي وطني	2400 MHz a 2480 MHz ISM 5150 a 5350 MHz - 5470 a 5725 MHz ISM Om 2400 до 2480 МГц ISM Om 5150 до 5350 МГц - Om 5470 до 5725 МГц ISM ISM频段, 2, 400兆赫兹至2, 480兆赫兹 ISM频段, 5, 150兆赫兹至5, 350 - ISM频段, 5470兆赫兹至5725兆赫兹 من 2400 إلى 2480 ميجا هرتز, نطاق صناعي وعلمي وطني من 5150 إلى 5350 ميجا هرتز, نطاق صناعي وعلمي وطني	
	Puissance Power Leistung Potencia Potência Мощность 功率 القوة	20 dBm - 10 mW max			
	Sécurité Security Sicherheit Seguridad Segurança Стандарт безопасности 安全性 الأمان	802.11i			
	Portée Range Reichweite Alcance Alcance Радиус действия 范围 المدى	Jusqu'à 20 mètres en intérieur* Jusqu'à 80 mètres en champ libre* *selon l'environnement de l'installation Up to 20 meters indoors* Up to 80 meters in open field* *depending on the installation environment Bis zu 20 m im Innenbereich* Bis zu 80 m im freien Feld* *je nach Installationsumgebung Hasta 20 metros en interior* Hasta 80 metros en campo abierto* *según el entorno de la instalación	Até 20 metros em espaços fechados* Até 80 metros sem obstáculos* *consoante o ambiente da instalação До 20 метров в помещении* До 80 метров вне помещения* *в зависимости от условий установки 室内最远20米* 空旷处最远80米* *取决于安装环境 إلى 20 متر في مكان مغلق* إلى 80 متر في مجال مفتوح* * حسب بيئة التركيب	Até 20 metros em espaços fechados* Até 80 metros sem obstáculos* *consoante o ambiente da instalação До 20 метров в помещении* До 80 метров вне помещения* *в зависимости от условий установки 室内最远20米* 空旷处最远80米* *取决于安装环境 إلى 20 متر في مكان مغلق* إلى 80 متر في مجال مفتوح* * حسب بيئة التركيب	
	Température Temperature Temperatur Temperatura Temperatura Температура 温度 درجة الحرارة	+5°C à +40°C +5°C to +40°C +5°C bis +40°C +5°C a +40°C	+5°C a +40°C Om 5°C до Om 40°C +5°C bis +40°C من 5° مئوية إلى +40° مئوية	+5°C a +40°C Om 5°C до Om 40°C +5°C bis +40°C من 5° مئوية إلى +40° مئوية	
	Humidité Relative humidity Feuchtigkeit Humedad Humidade Humidité 湿度 الرطوبة	+95 % max. max. 95% max. 95 % 95% máx.	95% máx. Макс. 95 % 最高95% %95 كإقصى حد.	95% máx. Макс. 95 % 最高95% %95 كإقصى حد.	

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (0 336 10) est conforme à la directive 2014/53/UE.
Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante : www.legrandoc.com

*The undersigned, LEGRAND, declares that radio equipment of the type (0 336 10) complies with Directive 2014/53/UE.
The full text of the EU declaration of conformity can be found at: www.legrandoc.com*

Legrand bestätigt hiermit, dass unser Funksignal-Gerät der Type (0 336 10) die Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.
Die komplette Konformitätserklärung finden sie unter: www.legrandoc.com

*El abajo firmante, LEGRAND, declara que el equipo radioeléctrico de tipo (0 336 10) cumple con la directiva 2014/53/UE.
El informe completo de la declaración UE de conformidad se encuentra disponible en: www.legrandoc.com*

O abaixo assinado, LEGRAND, declara que o equipamento radioelétrico de tipo (0 336 10) cumpre com a diretiva 2014/53/EU.
O texto completo da declaração EU de conformidade encontra-se disponível no seguinte endereço: www.legrandoc.com

Компания LEGRAND заявляет, что типовое радиоэлектронное оборудование (0 336 10) соот вет ст вует т ребованиям Директ ивы 2014/53/UE.
Полный текст декларации о соответствии ЕС доступен на сайте: www.legrandoc.com

签字人罗格朗公司 (LEGRAND) 声明: 型号为 (0 336 10) 的无线电设备符合2014/53/UE号指令的要求。UE合格声明的完整文本在如下网址提供: www.legrandoc.com

تصريح LEGRAND أن الجهاز اللاسلكي الكهربائي من النوع (0 336 10) مطابق للتوجيه الأوروبي رقم 2014/53/UE. النص الكامل لتصريح المطابقة الأوروبي متوفر على الموقع الإلكتروني التالي: www.legrand.com

⚠ Consignes de sécurité

FR LU BE CH

Avant toute intervention, couper le courant.
Respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation.

⚠ Safety instructions

GB IE

Make sure the power supply is disconnected before any intervention.
Strictly comply with instructions for installation and use.

⚠ Sicherheitshinweise

DE CH

Vor jeglichem Eingriff die Spannungsfreiheit sicherstellen.
Einbau- und Gebrauchsanleitungen sind genau zu beachten.

⚠ Consignas de seguridad

ES

Antes de realizar cualquier intervención, cortar la corriente eléctrica.
Respetar estrictamente las condiciones de instalación y uso.

⚠ Instruções de segurança

PT

Antes de qualquer intervenção, desligar a corrente.
Respeitar rigorosamente as condições de instalação e de utilização.

⚠ Меры предосторожности

RU

Отключить питание перед проведением любых ремонтных работ.
Строго соблюдайте требования к условиям монтажа и эксплуатации.

⚠ 安全提示

在任何干涉以前一定要断电, 严格遵守安全和使用的规定。

إرشادات الأمان: ⚠
«القطع التيار الكهربائي، قبل أي تدخل. تنفيذ تفيداً تماماً بشروط التركيب والاستخدام.»