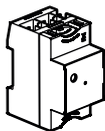


Requer a instalação de:

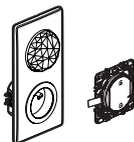
Gateway modular



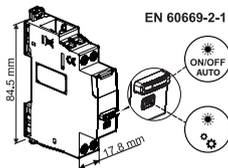
Starter Pack conectado «with Netatmo»

OU

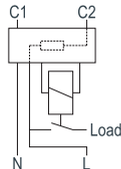
ou qualquer outra gateway «with Netatmo»



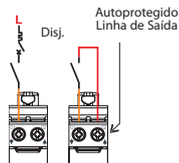
Composição



Contator conectado



Cablagem de comando recomendada



	<b>U</b>	<b>I</b>	<b>F</b>						
-5°C +45°C	100-240V~ 50/60Hz	20A MAX	2,4-2,4835Ghz <100 mW	Silencioso < 10dB	Plano	Medidas kWh	4800W	2400VA	Carregamento

Precaução de segurança



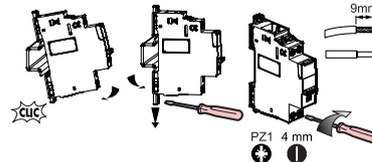
O não cumprimento estrito das condições de instalação e utilização pode resultar em risco de choque elétrico ou incêndio.

LE12070AC

1 Instalação, eletrificação



Desligue a energia no corte geral

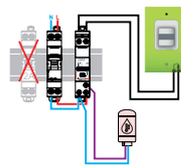


<b>C1, C2:</b> MAX 2x 1,5mm <sup>2</sup> 2,5mm <sup>2</sup>
<b>N, L, Load:</b> MAX 2x 2,5mm <sup>2</sup> 6mm <sup>2</sup>
<b>C1,C2,</b> <b>N, L, Load:</b> MIN : 0,8Nm MAX : 1,4Nm

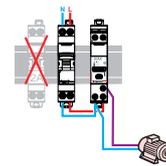
Exemplos de eletrificação

Grças ao seu circuito de controle com alimentação e proteção integradas, não precisa de instalar mais um disjuntor 2A para proteger o circuito de comando se ligar um contato entre C1 e C2. É necessário um disjuntor de proteção com classificação apropriada.

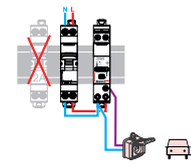
Controlado pelo contator de energia do fornecedor ou interruptor horário



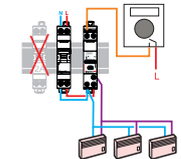
Bomba de piscina ou outros motores



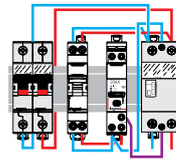
Carregamento veiculos elétricos



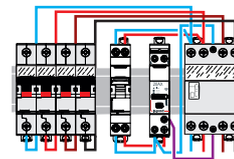
Controle de aquecedores por meio de um controle remoto central instalado



Controle de um contator de potência monofásico por um contator conectado \*



Controle de um contator de potência trifásico por um contator conectado \*



\*: Medição de consumo não funcional ao controlar uma linha monofásica ou trifásica por um contator conectado.

- N (neutro) = azul
- L (fase) = tudo menos azul e verde / amarelo
- Linha após contato = geralmente roxo, laranja ...

2) Adicione o **contator** a uma instalação conectada

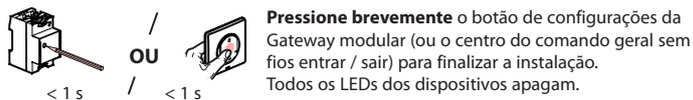


3) **Pressione e segure** o botão de configurações da gateway modular ou no centro do interruptor geral sem fios até que o LED acenda a verde e, em seguida, **solte o botão**.



Os LEDs de configuração dos produtos «with Netatmo» devem acender todos a verde fixo.

4) Conclua a instalação



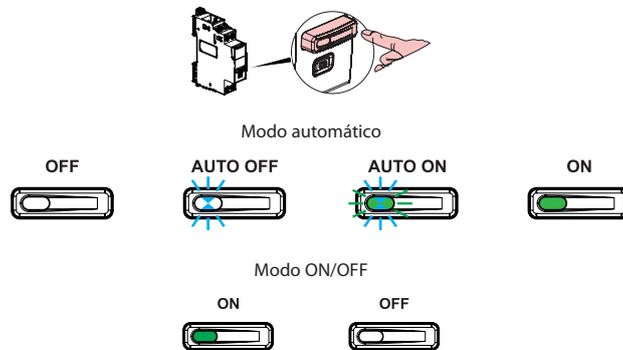
5) Finalize a instalação na aplicação Legrand Home + Control

**Para adicionar este produto conectado e itens periféricos à instalação conectada, deve seguir as instruções:**

- na aplicação **Legrand Home + Control** (Configurações / Adicionar produto)
- ou consulte os guias e folhas de instruções em [legrand.pt/ecatalogue/](http://www.legrand.pt/ecatalogue/)



Utilização para controlo manual e estado do LED



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

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

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA DA UE

O abaixo assinado,

**Legrand**

declara que os equipamentos de rádio listados nesta folha de instruções estão em conformidade com a diretiva 2014/53 / UE.

O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte site:

[www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)