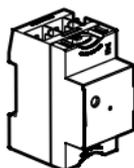


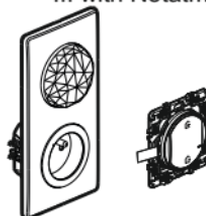
**Erfordert die Installation eines :**

Gateways

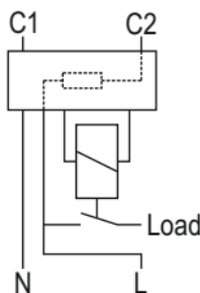
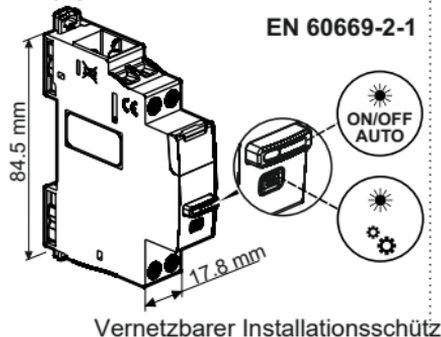


ODER

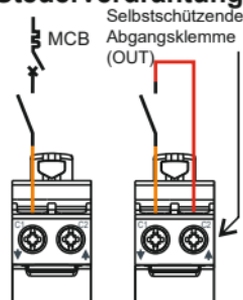
Vernetzbares Starterpaket  
"... with Netatmo"



**Inhalt**



**Zugelassene  
Steuerverdrahtung**



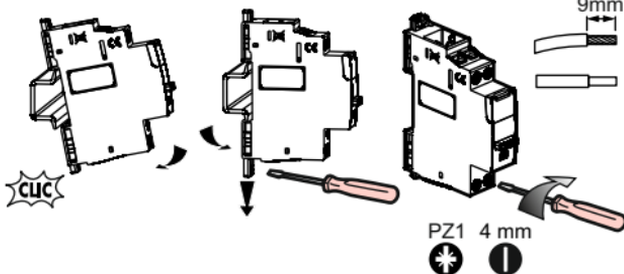
	<b>U</b>	<b>I</b>	<b>F</b>						
-5°C +45°C	100-240V~ 50/60Hz	20A MAX	2,4 à 2,4835Ghz <100 mW	Geräusch- arm < 10dB	Planung	Messung	4800W	2400VA	Laden von E-Autos

**Erforderliche Sicherheitsvorkehrungen**



Bei Nichtbeachtung der Installations- und Nutzungsbedingungen besteht die Gefahr eines Stromschlages oder Feuer.

# 1 Vorbereitung, Inbetriebnahme

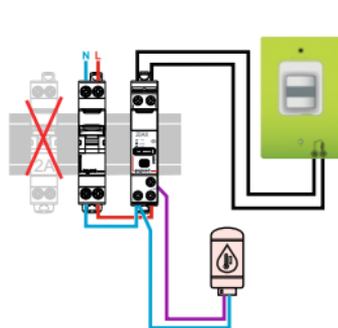


<b>C1, C2:</b> MAX 2x 1.5mm <sup>2</sup> 2.5mm <sup>2</sup>
<b>N, L, Load:</b> MAX 2x 2.5mm <sup>2</sup> 6mm <sup>2</sup>
<b>C1, C2,</b> <b>N, L, Load:</b> MIN : 0.8Nm MAX : 1.4Nm

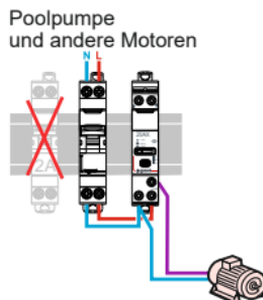
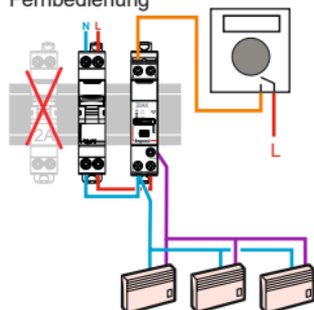
## Anwendungsbeispiele

Sofern Sie einen Kontakt zwischen C1 und C2 verdrahten, ist dank seiner integrierten Schutzfunktion kein zusätzlicher 2A Leitungsschutzschalter mehr notwendig.

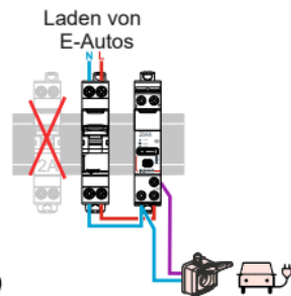
Ein nach der Last ausgelegter Schutzschalter ist weiterhin erforderlich.



Steuerung der Heizungen über eine zentrale Fernbedienung

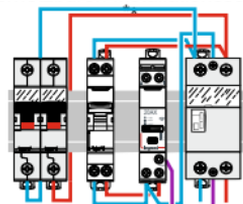


Poolpumpe und andere Motoren

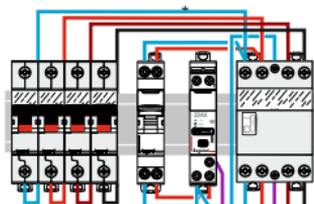


Laden von E-Autos

Steuerung eines 1-phasigen Schütz durch einen vernetzbaren Installationsschütz



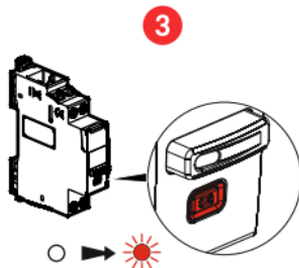
Steuerung eines 3-phasigen Schütz durch einen vernetzbaren Installationsschütz



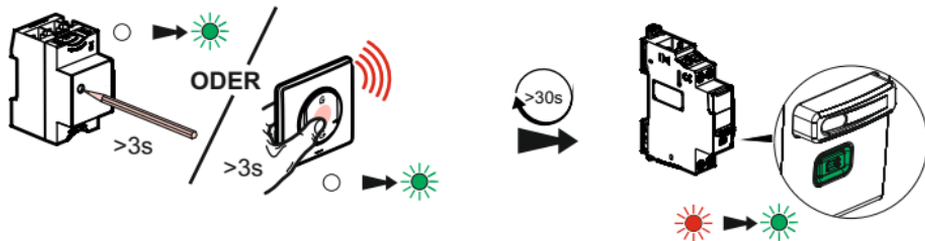
\*: Funktionslose Verbrauchsmessung bei der Steuerung eines 1- oder 3-phasigen Leistungsschützen über einen vernetzbaren Installationsschütz

— N (Neutralleiter) = blau — L (Phase) = alles ausser blau und grün/gelb  
— Verbindung nach dem Kontakt = meist violett, orange...

2 ☺ • & ☺ • • Å Å • Å b g h U U j c b g g W ~ m Å Å Å Å • c @ } å Å • Ö : æ ☺ | • } ^ c , ^ | \

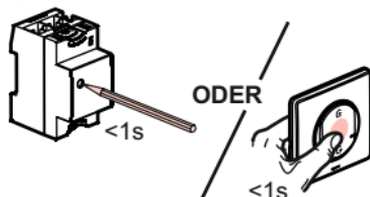


3 Halten Sie die Einstelltaste länger als 3 Sekunden **gedrückt ODER** drücken Sie auf die Tastenmitte des Master Switches Kommen/Gehen, bis die LED-Anzeige grün leuchtet. **Lassen Sie dann los.**



Die LEDs aller " ... with Netatmo"-Geräte, müssen konstant grün leuchten.

4 Inbetriebnahme abschliessen



**Drücken** Sie nochmals **kurz** die Einstelltaste am Gateway (oder auf die Tastenmitte des Master Switch Kommen/Gehen), um die Inbetriebnahme abzuschliessen. Alle LEDs der " ... with Netatmo"-Geräte erlöschen.

5 Schliessen Sie die Installation in der Legrand Home + Control App ab

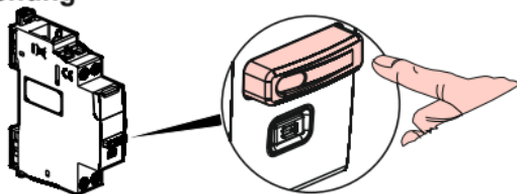
Um dieses Produkt und Zubehör zu Ihrem Drahtlosnetzwerk hinzuzufügen, müssen Sie den Anweisungen folgen:

- mit der **Legrand Home + Control App**  
(Einstellungen/Neues Produkt hinzufügen)

- oder beachten Sie die Leitfäden und Anleitungen unter **legrand.ch**



## Manuelle Bedienung



### Automatikbetrieb

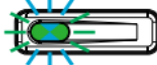
OFF



AUTO OFF



AUTO ON



ON



### ON/OFF Mode

OFF



ON



[www.legrand.fr/reference/412171](http://www.legrand.fr/reference/412171)

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

## VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die Unterzeichner,

**Legrand**

erklären, dass die in diesem Merkblatt aufgeführten  
funkgestützten Geräte der Richtlinie 2014/53/UE entsprechen.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung  
ist auf der folgenden Website verfügbar:

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