



Watt Connect®

# GUIDE D'INSTALLATION

thermostats connectés

# BIENVENUE

---

## Bienvenue chez Watt Connect.

Ce guide a été pensé pour vous accompagner pas à pas dans l'installation et le pilotage de votre chauffage connecté.

Nous souhaitons vous offrir la meilleure expérience utilisateur possible avec nos produits Watt Connect.

L'équipe Watt Connect

# AVANT DE COMMENCER

---

Lire attentivement cette notice d'installation et les consignes de sécurité avant de commencer l'installation. Suivre précisément chacune des instructions données et conserver cette notice aussi longtemps que les produits. Ce guide décrit l'installation et l'utilisation des produits Watt Connect. Toute installation ou utilisation hors du domaine d'application défini par Watt Connect est non conforme. Elle entraînerait, comme tout irrespect des instructions figurant dans cette notice, l'exclusion de la responsabilité et de la garantie. Watt Connect ne peut être tenu responsable des changements de normes et standards intervenus après la publication de cette notice.

## CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Ce produit n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de ce produit.

- Ne pas laisser les enfants jouer avec le produit.
  - Ne pas exposer le produit à des chocs ou des chutes, à des matières inflammables ou à une source de chaleur, à l'humidité, à des projections de liquide, ne pas l'immerger.
  - Ne pas tenter de le réparer.
  - Risque d'explosion si la pile est remplacée par un type incorrect.
  - En cas de fermeture incorrecte du compartiment pile, ne plus utiliser le produit et le garder hors de portée des enfants.
  - Ne pas jeter au feu, risque d'explosion.
  - Ne pas utiliser ce produit à l'extérieur.
-

# SOMMAIRE

---

## 1 TÊTE THERMOSTATIQUE pour radiateur à eau

- Installation de la passerelle WiFi
- Installation et jumelage de la tête thermostatique
- Préparation au montage
- Fixation de la tête thermostatique
- Réglage de l'horloge
- Contrôle automatique du système.
- Connexion : tête thermostatique et smartphone

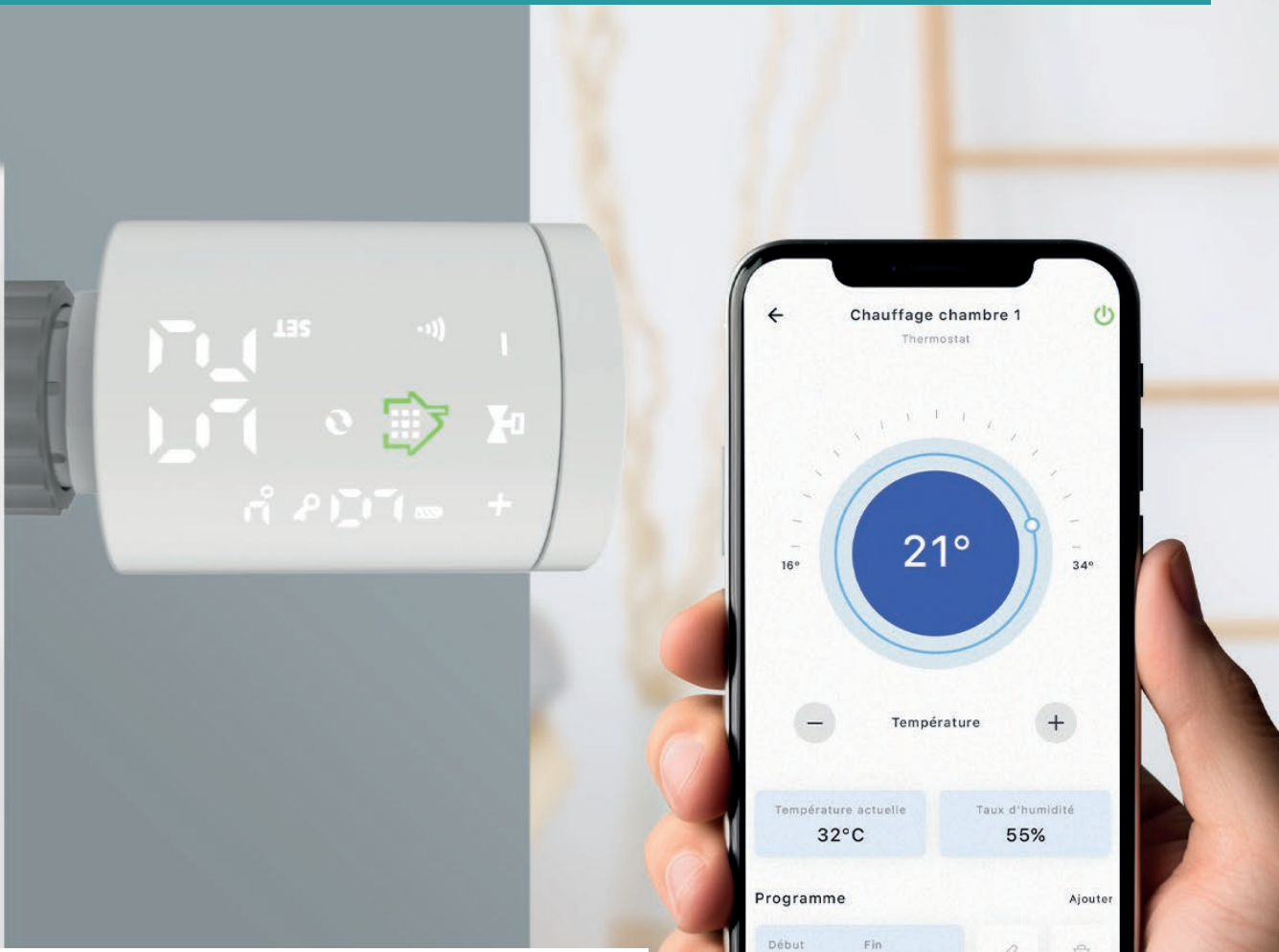
## 2 THERMOSTAT pour radiateur électrique

- Avant installation
- Connexion de cablage
- Connexion : thermostat connecté et smartphone
- Connexion Wi-Fi

## 3 DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

- Branchements au tableau électrique
  - Connexion disjoncteur et smartphone
  - Connexion Wi-Fi
  - Indication de l'état de la LED
  - Schéma de cablage
-

# TÊTE THERMOSTATIQUE



Fonctionne avec l'application :  
My Watt Connect



# TÊTE THERMOSTATIQUE

1

## Installation de la passerelle WiFi.

Branchez votre passerelle. Ouvrez les réglages WiFi de votre téléphone puis, dans les appareils proposés, sélectionnez « Passerelle sans fil».

Ouvrez votre application MyWattConnect, la passerelle à ajouter apparaîtra automatiquement. Suivez les instructions.

*La passerelle communique avec la tête thermostatique afin de transmettre l'ordre de chauffe à votre système de chauffage. Ce produit ne peut être utilisé de manière autonome, il doit être associé avec la référence MWC-HY368. Il ne fonctionne pas avec un autre modèle de thermostat.*



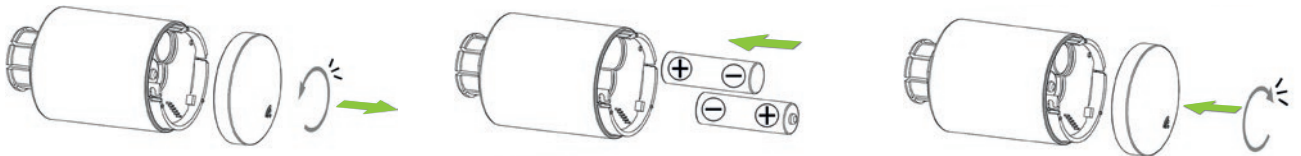
# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

2

## Installation et jumelage de la tête thermostatique.

Appuyez sur le verrou du compartiment à piles,  
retirez le couvercle et insérez les piles. ( 2 x AA LR06)



Attention : lors de l'insertion des piles, veillez à ce que la polarité des piles (+/-) soit alignée.



# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

3

## Préparation au montage.

Démontez la tête thermostatique existante.



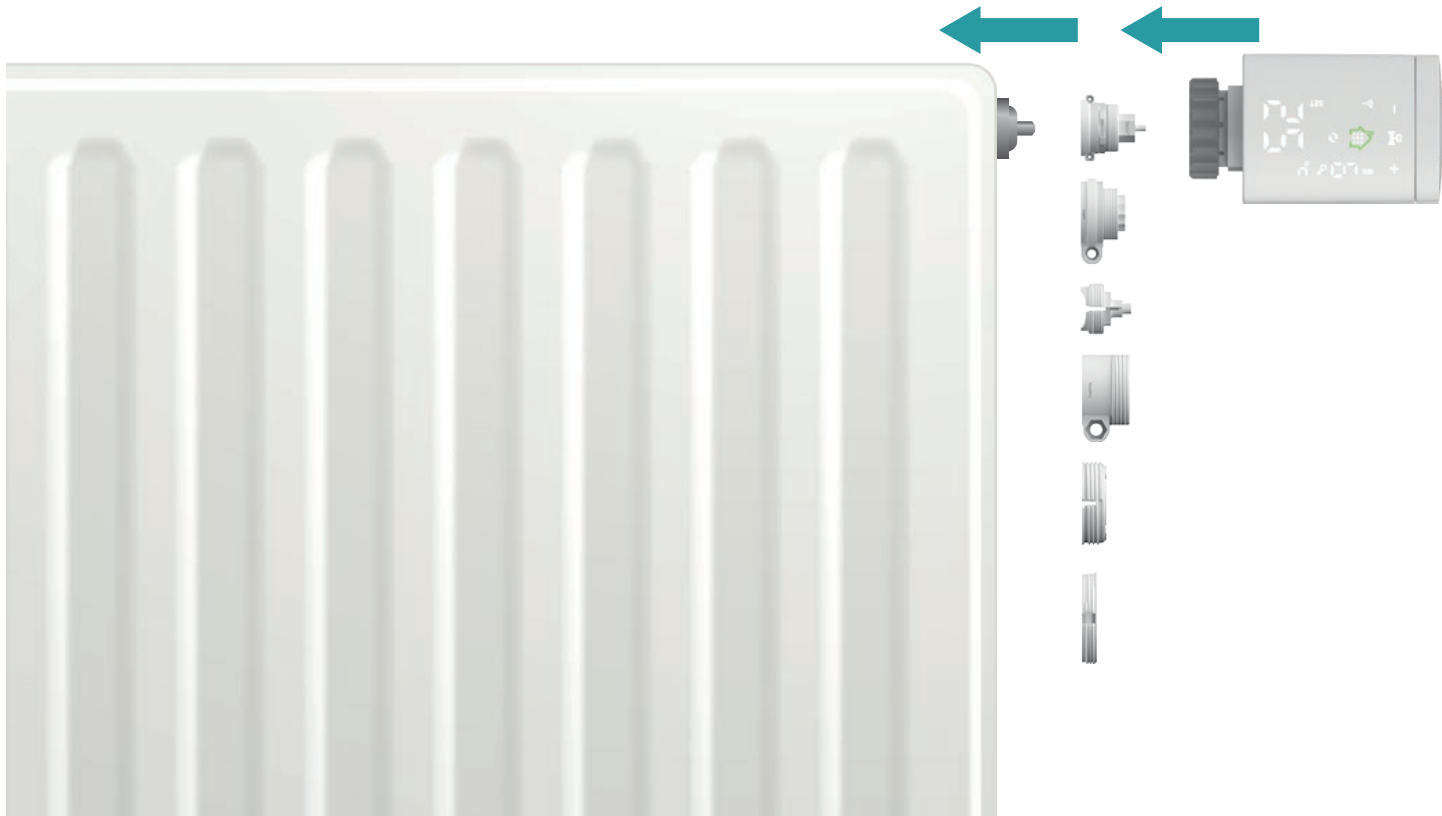
# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

4

## Fixation de la tête thermostatique.

Fixez le support de montage du thermostat (un set d'adaptateur est fourni si besoin).



# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

5

## Réglage de l'horloge.

Après la mise en place, toutes les icônes s'allument pendant 3 secondes.

Réglage de l'heure : lorsque  clignote, appuyez brièvement sur  pour régler l'heure.

L'écran affiche  , appuyez sur  ou  pour ajuster la valeur des heures, appuyez à nouveau sur  pour afficher  et régler la valeur des minutes, appuyez sur  ou  pour ajuster la valeur, appuyez à nouveau sur  pour régler la semaine, appuyez sur  ou  pour ajuster la valeur, appuyez sur  pour confirmer le réglage et mémoriser l'heure.

# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

6

## Contrôle automatique du système.

Quand le paramétrage date et heure est terminé, l'écran du thermostat affiche «Ad», appuyez sur  pour lancer les 2 étapes du contrôle automatique du système.

Une fois l'autocontrôle terminé, s'il n'y a pas de message d'erreur\*, l'appareil passe à l'état de fonctionnement normal.

\* Si un message d'erreur apparaît, veuillez d'abord traiter l'erreur, sinon le système ne passera pas à l'état de fonctionnement normal.



# TÊTE THERMOSTATIQUE

---

7

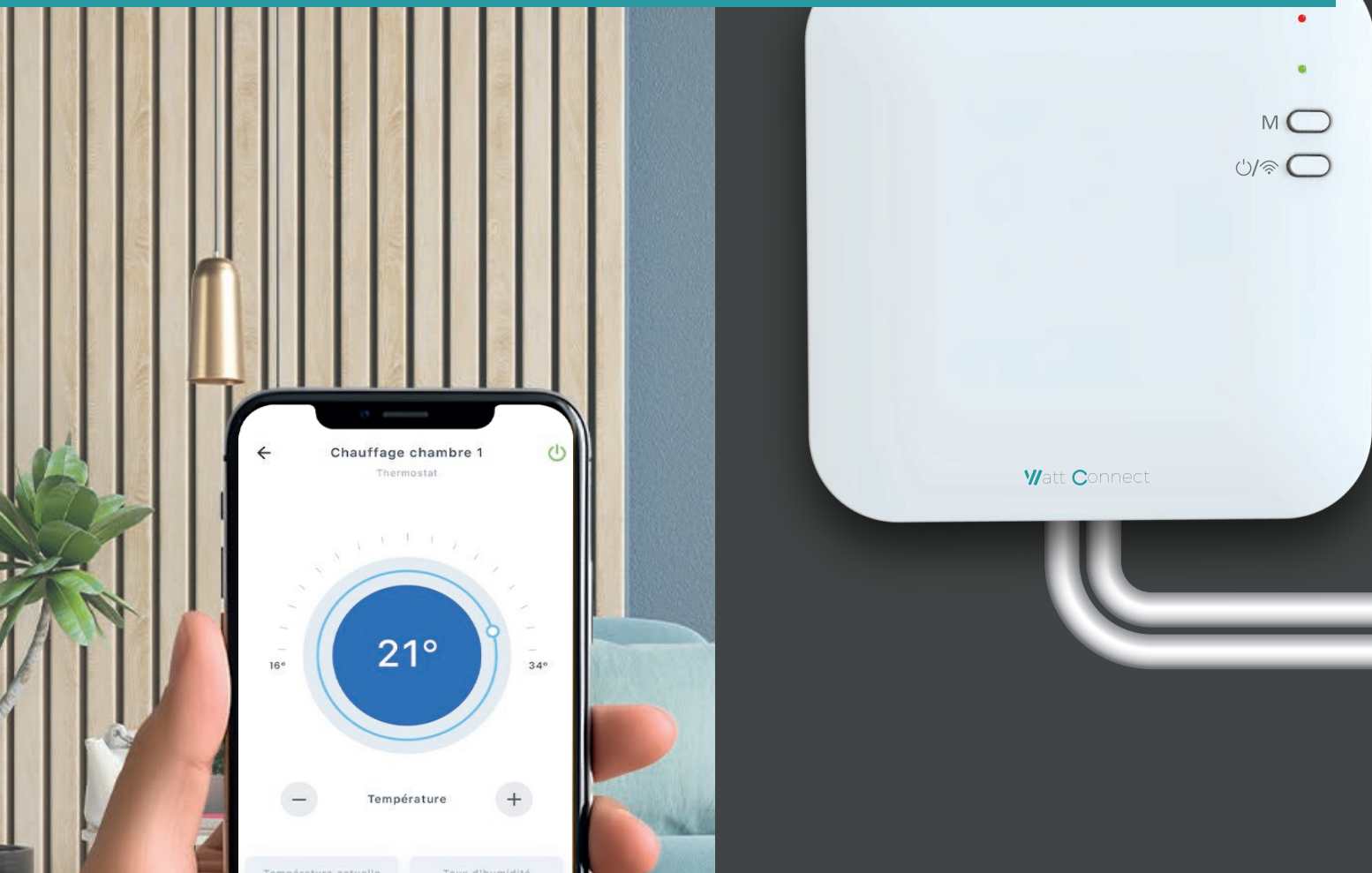
## Connexion : tête thermostatique et smartphone.

Appuyez longuement sur  puis appuyez brièvement sur  et choisir l'icône  . Appuyez brièvement sur  pour lancer la mise en détection de la tête, puis appuyez longuement sur  , la tête est maintenant détectable dans votre application MyWattConnect.

Ouvrez votre application , la tête à ajouter apparaîtra automatiquement. Suivez les instructions.

Répétez l'opération si plusieurs têtes doivent être installées.

# THERMOSTAT pour radiateur électrique



Fonctionne avec l'application :  
My Watt Connect

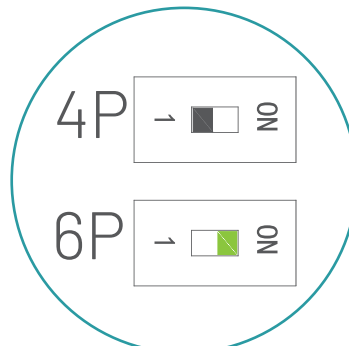
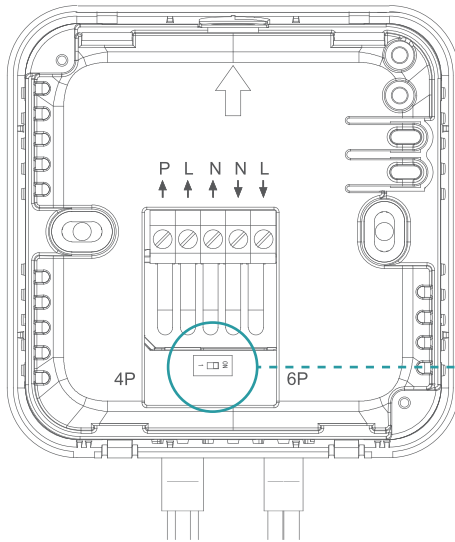


# THERMOSTAT pour radiateur électrique

1

## Avant l'installation.

Veuillez vérifier que votre radiateur électrique est équipé de 4/6 modes. S'il s'agit de 6 modes, veuillez passer à 6P dans le thermostat.



Cette étape est cruciale pour une fonctionnalité optimale. Le fil pilote pourra envoyer plus de 4 à 6 ordres de chauffe au thermostat de votre radiateur. Les ordres pris en charge par le fil pilote sont les suivants : Confort, Eco, Confort -1°C, Confort -2°C, Hors-gel, Arrêt.

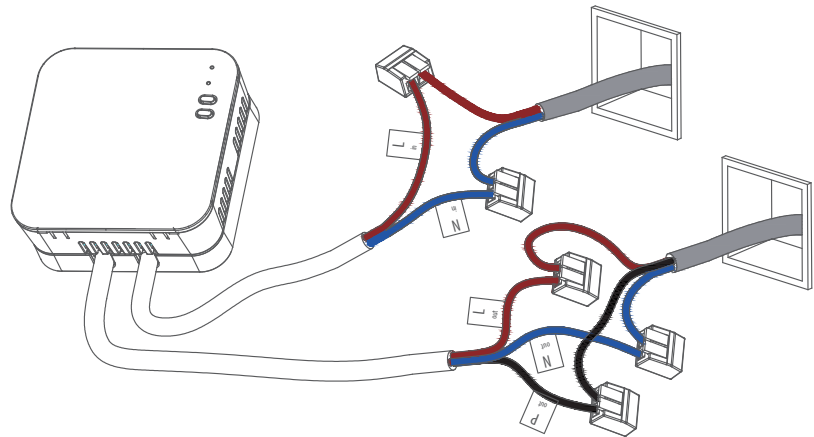
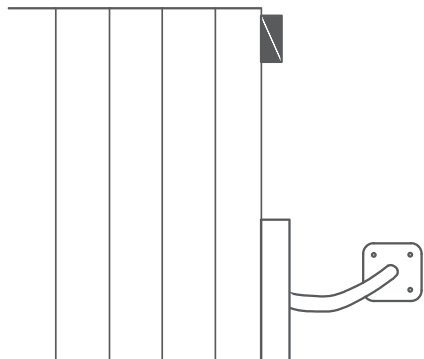


# **THERMOSTAT** pour radiateur électrique

2

## Connexion de câblage.

S'assurer de bien couper le courant avant d'installer votre thermostat connecté.



# **THERMOSTAT** pour radiateur électrique

---

3

## **Connexion : thermostat connecté et smartphone.**

Ouvrez l'application MyWattConnect puis appuyez sur le bouton **+** dans le coin supérieur droit.

Choisissez «Appareils domestiques II» .

Une liste d'appareil apparaît, sélectionnez «Thermostat».



# **THERMOSTAT** pour radiateur électrique

---

4

## Connexion Wi-Fi.

Appuyez longuement sur le bouton Wi-Fi du thermostat jusqu'à ce que la LED 2 clignote rapidement. Sur votre téléphone, appuyez sur le message "Confirmer que l'indicateur clignote rapidement".

Attendez un moment jusqu'à ce que la LED Wi-Fi arrête de clignoter. Succès de la connexion Wi-Fi.

Répétez l'opération si plusieurs thermostats doivent être installés.



# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique



Fonctionne avec l'application :  
My Watt Connect



# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

1

## Branchements au tableau électrique.

S'assurer de bien couper le courant avant d'installer votre disjoncteur connecté.

Pour connecter le fil sur rail Din. Le fil sous tension se connecte au pôle L et le fil neutre se connecte au pôle N. Veuillez vous assurer que le câblage est correct et que le signal Wi-Fi est fort.



# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

---

2

## Connexion : disjoncteur et smartphone.

Allumez le Bluetooth et le Wi-Fi du téléphone mobile.

Ouvrez l'application, puis appuyez longuement sur le bouton d'alimentation  , attendez environ 5 à 10 secondes, le voyant LED clignote lentement en bleu.

Ouvrez l'application MyWattConnect puis appuyez sur le bouton  dans le coin supérieur droit.

Choisissez le bouton «Ajouter un appareil» pour lancer la recherche d'appareil, puis cliquez sur le bouton Ajouter.

# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

---

3

## Connexion Wi-Fi.

Entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi quand un message vous y invite puis cliquez sur l'étape suivante, attendez que le disjoncteur se connecte au réseau.

Le disjoncteur est connecté au réseau.

Après une connexion réussie, le voyant LED passera du bleu clignotant lentement au bleu fixe.

# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

---

4

## Indication de l'état de la LED.



LED fixe

Connexion réussie / allumer

---



LED clignote lentement

Mode appairage

---



LED éteinte

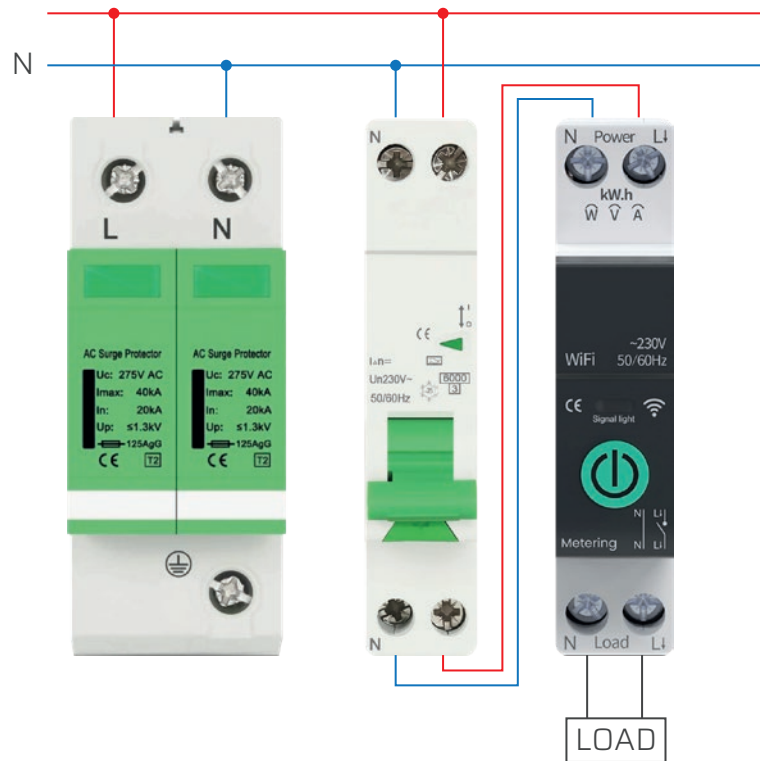
Hors réseau / éteint

---

# DISJONCTEUR CONNECTÉ pour tableau électrique

5

## Schéma de cablage.



Remarque : veuillez combiner un dispositif de protection contre les surtensions et un disjoncteur.



Watt Connect<sup>®</sup>