

Guide rapide Wallbox

Connectez n'importe quelle borne de recharge Pulsar à un compteur intelligent Linky avec notre Compteur d'énergie Linky pour débloquer toutes les fonctions de gestion intelligente de l'énergie de la gamme Pulsar.



Gagnez
minutes
d'installation

45

Avantages du Compteur d'énergie Linky

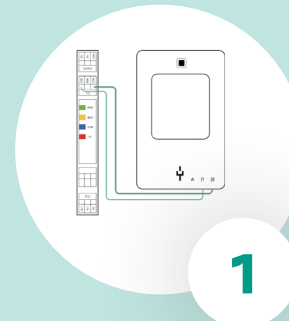
- ✓ Pas besoin de couper les câbles
- ✓ Se connecte directement au compteur Linky
- ✓ Fonctionne avec les installations monophasées et triphasées
- ✓ Fonctionne avec la recharge solaire
- ✓ Fonctionne avec tous les chargeurs Wallbox de la gamme Pulsar



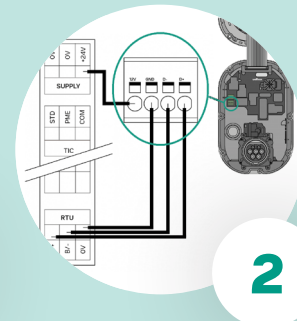
Guide d'installation

Étape 1

Identifier les bornes L1 et L2 du compteur Linky, et fixer le compteur d'énergie Linky sur le rail DIN. Puis connectez les câbles STP entre les deux compteurs selon le schéma.



1



2

Spécifications de base du Compteur d'énergie Linky

- ✓ Compatible avec les installations monophasées et triphasées
- ✓ Connecteur à vis pour 0V et +5V DC
- ✓ Plage de tension 10-30 VCC
- ✓ Consommation de courant 0,25W - 10mA (typ.)
- ✓ Dimension 17,5x90,2x62 mm - 1 module DIN

Trouvez les informations techniques sur notre portail d'assistance

<https://support.wallbox.com/fr/knowledge-base/passerelle-linky/>



Une combinaison parfaite pour la famille Pulsar

Le compteur d'énergie Linky fonctionne avec tous les chargeurs de la gamme Pulsar, avec des options avec et sans câble attaché, la famille Pulsar est la solution idéale pour les maisons et les espaces partagés.



Pulsar Plus & Pulsar Plus Socket



- ✓ Accès à l'application Wallbox avec gestion des utilisateurs
- ✓ Planification de la charge
- ✓ Recharge solaire
- ✓ Gestion dynamique de la charge

Disponible en 2 versions : avec et sans câble attaché avec prise T2S

Pulsar Pro



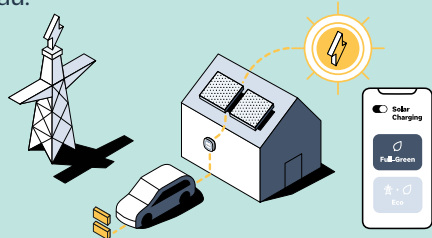
- ✓ Accès RFID
- ✓ Connectivité 4G
- ✓ Précision de comptage de 2 %
- ✓ Gestion dynamique de la charge jusqu'à 100 chargeurs

Disponible en version câble attaché avec prise de type 2S.

Gestion de l'énergie de la gamme Pulsar

Recharge solaire¹

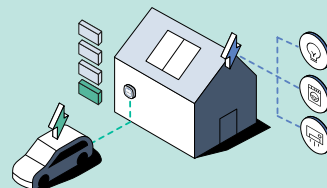
Tirez pleinement parti de vos panneaux solaires et utilisez le surplus d'énergie verte pour recharger votre véhicule électrique. Vous pouvez opter pour une énergie entièrement verte ou pour une combinaison d'énergie verte et d'énergie du réseau.



Gestion dynamique de la charge

Chargez toujours à la vitesse la plus élevée possible, en fonction de la demande d'énergie en temps réel.

- Évitez les mises à niveau énergétiques coûteuses, les factures d'énergie surprises et les déclenchements de fusibles.
- Ajoutez un deuxième véhicule électrique, ou plus, à tout moment. Jusqu'à 100 chargeurs possibles.



¹La recharge solaire n'est pas compatible avec les installations comportant plus d'un chargeur.

Vous voulez en savoir plus sur Wallbox ?

Consultez la Wallbox Academy et notre plateforme d'apprentissage en ligne ou contactez-nous à l'adresse suivante: sales@wallbox.com