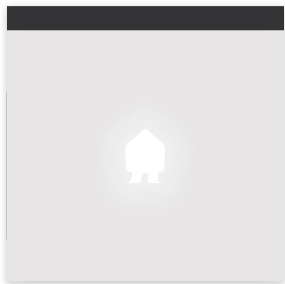
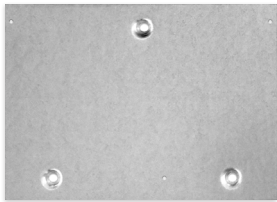


Contenu de l'emballage



EV Wall Business



Plaque de fixation murale EV



×3

Vis et bouchon



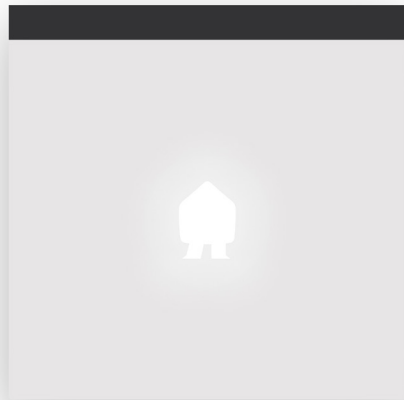
×3

Petite vis



Smappee EV Wall Business

Guide d'installation rapide



- ### Comment installer Smappee EV Wall Business
- 1 Préparez l'installation. Prévoyez un câble Ethernet avec une connectivité internet stable, et un câble d'alimentation entre le panneau de distribution et EV Wall Business.
 - 2 Facultatif : installez Smappee Infinity au niveau du panneau de distribution. Consultez le manuel d'installation Infinity sur le site smappee.com/smappee-manuals.
 - ⚠ La fonctionnalité de charge intelligente nécessite l'installation de Smappee Infinity pour mesurer le réseau et la production solaire.



Pour d'autres consignes de sécurité et des informations plus détaillées, veuillez consulter le manuel complet sur smappee.com/smappee-manuals ou via le code QR :

⚠ Avertissement de sécurité

Les travaux électriques à domicile ou sur le lieu de travail peuvent être dangereux et doivent être effectués conformément aux normes de sécurité nationales appropriées et exécutés par un électricien certifié.

Pour des raisons de sécurité, il est également nécessaire de **mettre l'installation hors tension** avant de procéder à l'installation physique.

- 3 Fixez la plaque de montage au mur à l'aide des chevilles et des vis fournies.
- 4 Fixez le boîtier EV Wall Business à la plaque de montage et le câble de chargement (le cas échéant) à la EV Wall Business. Voir les schémas au verso.
- ⚠ Dans le cas d'une alimentation triphasée en triangle (3*230 V), veuillez consulter le manuel complet en ligne.
- 6 Mettez l'appareil sous tension à l'aide du disjoncteur.
- 7 Téléchargez l'application Smappee et suivez les instructions pour configurer votre station de charge Smappee. Si une installation Infinity est déjà présente, veuillez à ajouter la station de charge à l'emplacement Smappee existant.
- 8 Connectez le câble B au port B de la carte LED. Fixez ensuite le panneau avant à la EV Wall pour la fermer. ⚠ Seul le câble B doit être connecté à l'un des ports B de la carte LED. Ne connectez rien au port A et au port RJ45 de la carte LED.
- 9 Créez un compte utilisateur pour le client et partagez l'emplacement avec ce nouveau nom d'utilisateur. Inscrivez le nom d'utilisateur, le mot de passe et l'adresse mail sur la carte de membre pour que le client puisse s'y référer ultérieurement. Ce compte utilisateur peut être utilisé dans l'application et le Dashboard Smappee et pour définir des horaires de recharge intelligente.

Smappee EV Wall Business

Schéma de connexion



Dans le cas d'une alimentation triphasée en triangle (3*230 V), consultez le manuel complet sur smappee.com/smappee-manuals ou via le QR code :

