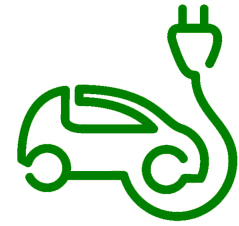


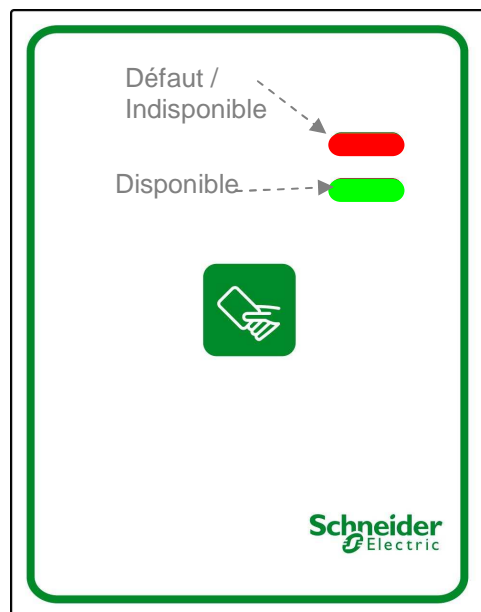
# Notice d'utilisation : Coffret/Borne de Parking 1 ou 2 prises RVENCA3xxxxx RVENCA4xxxxx



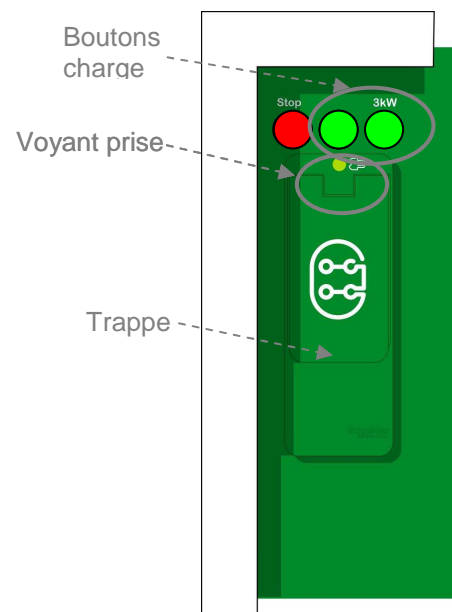
Schneider-Electric – SOLREP–Solution Center– Electric Vehicle application

## Présentation du coffret/borne de parking

La borne de charge standard permet à un utilisateur de raccorder son véhicule électrique pour le charger en toute sécurité et rapidement. Elle dispose d'un ou deux socles de prises, d'organes de signalisation, de commande et de transmission de données pour son exploitation et sa maintenance.



Vue de face



Côté droit

[Image non contractuelle]

Cette notice a pour but de communiquer les informations nécessaires à l'utilisation des coffrets ou bornes de parking pour la charge d'un véhicule

# Signification des voyants :

## Voyants face avant :

- Voyant vert fixe → Prise disponible
- Voyant vert clignotant → En attente action utilisateur
- Voyant rouge clignotant → Défaut de procédure ou authentification refusée
- Voyant rouge fixe → Défaut de la prise, prise indisponible

## Voyant prise :

- Voyant prise ondule rapidement → communication entre borne et véhicule
- Voyant prise ondule lentement → charge en cours
- Voyant prise allumé fixe → charge terminée

# Type de prise :

Chaque socle de prise possède un symbole indiquant le type de prise

## Prise Type 3

Ce type de prise correspond au symbole  
Il permet une charge en mode 3  
en monophasé ou triphasé.



## Prise Domestique


Ce type de prise correspond au symbole  
Il permet une charge en mode 1 ou 2  
en monophasé




# Utilisation

## Mise en charge d'un véhicule :

Le coffret ou la borne est utilisable pour la charge d'un véhicule si le voyant vert disponible est allumé.


1. Passer votre badge RFID devant le symbole  en face avant du coffret. Les boutons poussoirs clignotent si l'authentification est réussie. *[si option RFID, sinon passer à étape 2]*
2. Sélectionner le type de charge en appuyant sur l'un des boutons poussoirs vert situés sur le côté au dessus de la trappe.
3. Soulever la trappe
4. Connecter la prise sur le socle avant ou après avoir connecté ce câble à votre véhicule

Si votre prise est une prise domestique  passez à l'étape 5

Si votre prise est une prise type 3  passez à l'étape 6

5.
  - 5.1. Fermer la trappe, et appuyer de nouveau sur le bouton correspondant à votre charge
  - 5.2. La charge démarre automatiquement après quelques secondes, le voyant situé au dessus du socle est allumé en fixe.
6.
  - 6.1. Le voyant situé au dessus du socle ondule rapidement : la prise est détectée et le coffret communique avec la voiture
  - 6.2. Lorsque le véhicule est prêt à être chargé, la charge démarre automatiquement et le voyant situé au dessus ondule lentement
  - 6.3. Une fois la charge terminée le voyant au dessus du socle est allumé en fixe

## Reprise du véhicule:

1. Passer votre badge RFID devant le symbole  en face avant du coffret. *[si option RFID, sinon passer à étape 2]*
2. Appuyer sur le bouton stop
3. Déconnecter la prise du socle de prise
4. Fermer la trappe

**Schneider-Electric**  
92506 Rueil Malmaison  
Edition: Février 2011

**Version 4 Octobre 2011**

Les informations contenues dans ce document sont données à titre informatif, Schneider se réserve le droit de faire évoluer ces informations durant toute la durée de vie du produit.



Merci de penser à l'environnement avant d'imprimer ce papier.