



COFFRET DE RECHARGE MONO 3,7kW

référence : **423750** (avec câble intégré **423751**)

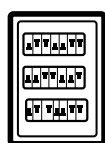


Tableau électrique



Coffret de recharge



Voiture électrique

► DESCRIPTION

Coffret de recharge en mode 3 : intégrant un dispositif de contrôle de charge intégré au coffret.

Equipé d'une prise T2, une prise T2 avec shutter est disponible en option.

Toute la protection électrique est intégrée conformément à la NF C 15-100 : interrupteur différentiel Type B 30mA, disjoncteur 16A.

Il est possible de faire une gestion de la puissance du coffret.

Un raccordement avec un câble réseau est nécessaire pour faire la liaison entre le coffret de recharge et l'entrée

TIC de votre compteur LINKY

câble 3G10² si le raccordement se fait sur le bornier du tableau électrique

câble 3G6² si le raccordement se fait sur un disjoncteur 16A

► COMPOSITION

- Coffret étanche IP65 - IK08
Dimensions 420 x 330 x 160 mm
- Interrupteur différentiel
type B 230V 40A 30mA
- 1 Disjoncteur (NF*) 1P+N 20A 230V
- 1 Disjoncteur (NF*) 1P+N 10A 230V
- 1 contacteur de puissance 2 pôles
- 1 carte contrôleur de charge
- 1 prise T2 16A 230V sans verrouillage
- 1 témoins de charge
- 1 presse-étoupe
- compteur MID ou Wifi en option

► CARACTÉRISTIQUES

Alimentation	230V ~ 50 Hz
Puissance nominale	3,7 kW
Résistance mécanique	IP65
Dimensions (en mm)	420 x 330 x 160
Couleur	Anthracite et vitre noire
Garantie	3 ans
Certification	CE
Longueur de câble (version 423751)	5 m