

Chargeur secteur GreenFlow (bientôt disponible)

Monophasé / Monté au mur / 7 kW

Expérience conviviale

- ▶ Démarrer/terminer la charge via une carte RFID ou une application mobile intelligente
- ▶ Mises à jour OTA

Sûr et robuste

- ▶ Adapté à un environnement extérieur
- ▶ RCD intégré

Charge intelligente

- ▶ Charge programmée prédéfinie
- ▶ Compatible avec la plupart des VE



MODÈLE	CAS7
Informations sur le produit	
Câblage d'entrée	1P+N+PE
Puissance nominale	7 kW
Tension d'entrée nominale	230 V CA \pm 15%
Courant nominal	32 A
Mode de charge	Mode 3
Type de réseau	TT, TN
Type de connecteur	Prise IEC 62196 Type 2, 5 m
Protection	Protection contre les surtensions, protection contre les sous-tensions, protection contre les courts-circuits, protection à la terre, protection contre la surchauffe, protection contre la foudre
Dimensions (L x H x P)	216 x 268 x 105 mm
Fréquence	50 ~ 60 Hz
RCD	6 mA CC + 30 mA Type A
Mesurage	Mesure à bord
Lecteur de carte	Mifare ISO / IEC 14443 Type A
Caractéristiques générales	
Méthode d'activation	Plug n' Charge & Carte RFID & Application
Fonction de l'application	Démarrage et arrêt à distance, Chargement programmé, Surveillance en temps réel, Affichage des données, Ajustement de la puissance
Altitude de fonctionnement	< 2000 m
Température de fonctionnement	-30°C ~ +50°C
Température de stockage	-40°C ~ +50°C
Humidité de fonctionnement	5% ~ 95%
Communication	WIFI + Bluetooth
DEL	LED RVB
Indice de protection (IP)	IP65
Évaluation IK	IK10
Certification	CE
EMC	Classe B
Norme IEC	EN IEC 61851-1:2019 IEC61851-1:2017 IEC61851-21-2:2021
Garantie	2 ans