

# BOÎTE MURALE 1 PRISE TYPE 2 22kW PM

205.W23-D0



## CARACTÉRISTIQUES

- Charge en mode 3 avec pilote de circuit pwm
- Identification de la taille du cordon connecté
- Protection contre les contacts directs Volets de sécurité pour enfants
- Comptage d'énergie et consommation de courant
- Gestion du système de verrouillage
- Gestion de charge en cas de coupure de courant
- Travailler en mode autonome gratuit
- Prédisposition pour la communication série
- Fonction POWER MANAGEMENT (modulation automatique du courant de charge en fonction de la puissance contractuelle et de la puissance consommée par la maison).

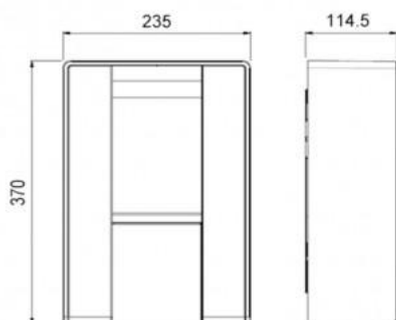
## ÉQUIPEMENT

- 1 bornier 5x10mm<sup>2</sup>
- 1 contacteur modulaire 4P 40A 24Vdc
- 1 détecteur de fuite CC
- 1 porte-fusible 1P+N gG 4A
- 1 alimentation 24Vdc 36W
- 1 carte de contrôle
- 1 écran lcd 2x20 lignes rétro-éclairé
- 1 bandes led RGB
- 1 bouton poussoir d'arrêt de charge (mode libre)
- 1 batterie de secours
- 1 compteur d'énergie numérique 3P+N 80A
- 1 compteur d'énergie numérique 3P+N (externe)

## EXCLU

- 1 disjoncteur 3P+N C40 30mA ist. UNE

## TAILLE



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DEGRÉ DE PROTECTION IP	IP54
PÔLES	3P+N+T
COURANT NOMINAL	32A
NORME VE	Type 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW
TENSION NOMINALE	400V
FRÉQUENCE DE TRAVAIL	50/60 Hz
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30°C/+50°C
VERSION DE MONTAGE	MONTAGE EN SURFACE
MATÉRIEL	PLASTIQUE D'INGÉNIERIE
FIL LUMINEUX	GW 650°C
DESCRIPTION SYNTHÉTIQUE	BOÎTE MURALE 1 PRISE TYPE 2
DEGRÉ DE PROTECTION IK	IK08
COULEUR	ANTHRACITE
SÉRIE COMMERCIALE	Série BE-W

