



- Battery manager pour l'entretien complet et le démarrage rapide de batteries WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB et Li de 12 V / 24 V. 570 A max. au démarrage. Écran à cristaux liquides.
- Charge et maintien de la charge automatiques en Pulse Tronic en fonction de la technologie de la batterie sélectionnée.
- Test de batterie, démarrage et alternateur ; régénération et récupération de batteries ; source d'alimentation stable pour changements de batterie ; démarrage.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	829342	TENSION CHARGE/DEMARRAGE	12 / 24 V	CAPACITE'NOM.REFERENCE MIN	10 Ah
TENSION RESEAU MONOPHASE	230 V	COURANT DE CHARGE EFFICACE	90 A	CAPACITE'NOM.REFER.MAX.	1050 Ah
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	COUR.CHAR.CONV.EN60335-2-29	70 A	DIMENSIONS (LxLxH)	36,5 x 46 x 75,5 cm
PUISSANCE ABSORBEE CHARGE	2 kW	COUR.DEMAR.1V/C EN60335-29	360 A	POIDS	23,4 kg
PUISSANCE ABSORBEE DEMARR.	10 kW	COURANT DE DEMARRAGE MAX	570 A		

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

FUSIBLES CHARGEURS DE BATTERIE

802029 FUSIBLES 100A 20 PCS

DESCRIPTION

Chargeur de batterie électronique multifonction, démarreur et testeur (BATTERY MANAGER), pour batteries WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB et Li avec tension de 12V / 24V.

Il garantit l'entretien complet de batteries et le démarrage rapide de tous les types de voitures, fourgons, camions légers.

Il devient un instrument indispensable pour l'alimentation stable durant le changement de batterie.

Utilisation facile et intuitive grâce à l'afficheur graphique CL.

Caractéristiques :

- Charge automatique et maintenance en Pulse Tronic ;
- Test de batterie, démarrage et alternateur ;
- Récupération et rétablissement de batteries ;
- Source d'alimentation stable pour les changements de batterie (sauvegarde électronique de bord) ;
- Démarrage de tous les types de voitures, fourgons, camions légers.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS



LISTE PIECES DETACHEES



CERTIFICAT