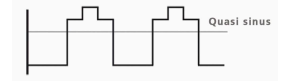


Convertisseur 600W



DESCRIPTIF

Descriptif :

12V DC/230V AC - 1200W max.

Continu/alternatif.

Protections intelligentes surveillant le fonctionnement du dispositif, telles que la protection contre les courts-circuits, la basse tension, la tension trop élevée, la charge trop élevée, la température trop élevée.

Ventilateur intégré - coque en aluminium.

1 prise 16A.

1 prise USB.

Alarme pour batterie faible.

Les plus :

→ 1 Prise USB

Argumentaire :

Idéal pour tous véhicules : voiture, caravanning, fourgonnette, fourgon...

Usage : alimentation outillage électroportatif.

Courant	Nombre de prise	Prise	Fréquence	Dimensions	Poids
quasi sinus	2	1 prise 16A + 1 prise USB	50Hz	210x110x60mm	1,19kg
Puissance	Puissance maxi	Tension de sortie	Tension entrée	Réf.	Conditionnement
600W	1200W	230V AC	12V DC	05184	boîte

Livré avec :

- cordons de branchement et pinces

INFOS :

Il est important de s'assurer que la puissance en continu et la puissance maximale de votre appareil ne dépassera pas les valeurs du convertisseur. Un produit demandant un trop fort courant de crête (courant au démarrage par exemple) entraînant une puissance max trop élevée, risque d'endommager le convertisseur et votre appareil. Il est également important de vérifier que votre alimentation délivrera assez de puissance au convertisseur. Le convertisseur « quasi-sinus » est recommandé pour les appareils de type : éclairage à incandescence, fer à repasser, cafetière, plaques, four, convecteur... Non recommandé pour les appareils inductifs ou électroniques.