



- Convertisseur inverter de puissance, transforme le 12 VDC en 230 VAC. Puissance continue en sortie 300 W. Pourvu de deux sorties USB et d'une prise universelle 230 VAC.
- Idéal pour alimenter et recharger des appareils électroniques en voiture ou camping-car.
- Protection contre les inversions de polarité, courts-circuits, surintensités.
- Robuste et compact.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	829444	FREQUENCE EN SORTIE AC	50 Hz	DIMENSIONS (LxLxH)	17 x 9,5 x 5,4 cm
TENSION CONTINU DC ENTREE	12 V	PUISSANCE CONTINU SORTIE	300 W	POIDS	0,8 kg
TENSION AC EN SORTIE 1ph	230 V	PUISSANCE MAX EN SORTIE	600 W		

DESCRIPTION

Convertisseur à inverseur 12 VDC - 230 VAC idéal pour l'alimentation dans autos et camping-cars de rasoirs, télévisions LCD ou plasma, lampe halogène murale, perceuse à percussion, ponceuses, outils électriques en général, ainsi que pour recharger les batteries des ordinateurs portatifs, ordinateur de poche, appareils photographiques numériques, caméras, téléphones portables, etc.

Branché à l'allume-cigare du véhicule, convertit la tension à 12V de la batterie à 230V.

Equippé d'une protection contre l'inversion de polarité et les surcharges.

Equippé de 2 ports USB.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS