



- Convertisseur inverter de puissance, transforme le 12 VDC en 230 VAC. Puissance continue en sortie 500 W. Pourvu 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.

SAMPEL
SOCIETÀ ARTICOLI METALLICI
& FURNITURE INDUSTRIALI

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	829446	FREQUENCE EN SORTIE AC	50 Hz	DIMENSIONS (LxLxH)	23,2 x 13 x 7,1 cm
TENSION CONTINU DC ENTREE	12 V	PUISSANCE CONTINU SORTIE	500 W	POIDS	1,9 kg
TENSION AC EN SORTIE 1ph	230 V	PUISSANCE MAX EN SORTIE	1000 W		

DESCRIPTION

Convertisseur à inverseur 12V DC - 230V AC 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.

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

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS