
CONVERTOR TENSIUNE, 12V DC 220V AC, USB, PROTECTIE SUPRAINCALZIRE, SAL

I.D.: 67065505

Data publicarii	11.03.22	Coduri CPV	31155000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 346,18 RON - 346,18 RON

Descriere: Convertor tensiune, 12V DC 220V AC, USB, protectie supraincalzire, Sal Acest convertor furnizeaza tensiune de retea daca este disponibila tensiune continua de 12V. Este foarte usor de utilizat si confectionat din materiale de calitate rezistente pentru o utilizare indelungata. Convertorul este un accesoriu util si practic, in special atunci cand doriti sa alimentati un consumator (220V) in masina. Dispozitivul transforma tensiunea continua de 12V DC in tensiune alternativa de 230V / 50Hz, sarcina maxima de 2000W si sarcina contiuna de 1000W. Caracteristici: - convertor de tensiune auto; - sarcina maxima 2000W; - sarcina continua 1000W; - tensiune de intrare 12V DC; - tensiune de iesire 230V / 50Hz (sinusoida modificata); - 1 x conector de intrare prin surub; - 1 x conector de iesire prin priza de retea; - produsul poate fi utilizat in autovehicul, vapor, barca, activitati in aer liber (camping); - protectie in cazul unor socuri de curent (suprasarcina); - protectie la supraincalzire; - protectie impotriva scurtcircuitarii; - protectie in cazul in care acumulatorul este descarcat; - priza este prevazuta cu prevazuta cu protectie pentru copii; - priza de incarcare tip USB de 5V DC / 500mA; - are inclus un cablu cu 2 cleme montate; - cablul are lungimea de aprox. 50 cm; - carcasa aparatului este confectionata din material metal; - dimensiuni produs 22x5.5x9 cm; - culoare convertor argintiu.
