

# Convertitore di tensione da DC a 230V AC, 50Hz, 2000W

## Codici prodotto:

Riferimento: AM6335

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione di uscita: 230 V AC

Corrente di uscita: 6,7 A

Frequenza: 50 Hz

Copertura: IP20

Vita: 40.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione di ingresso: 12 V DC, 24 V DC,  
36 V DC, 48 V DC, 60 V DC, 72 V DC, 84  
V DC

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione di altissima qualità da sorgente CC a 230 V CA max.

Tensione in ingresso a seconda della variante selezionata: 12V DC (10-15,5V DC), 24V (20-30V DC), 48V (40-60V), 60V (50-75V), 72 (60-90V)

Tensione di uscita: 230 V CA, max. 2000 W, sinusoidale pura

Efficienza:  $\geq 95\%$

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -40 ~ +80 °C

Umidità ambientale: 20~90%

Protezione: IP20

Dimensioni: 360x173x76 mm

Peso: 4500 g

---

## Galleria del prodotto:

