

# Convertitore di tensione da 12V a 24V, 5A, 120W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM8281

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC

Tensione di uscita: 24 V DC

Corrente di uscita: 5 A

Potenza di uscita: 120 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 12V DC a 24V DC max 5A.

Dispositivo per alimentare dispositivi a 24V in luoghi dove è presente solo una batteria da 12V o altra sorgente a 12V. È più ampiamente utilizzato dagli autisti di camion e autobus che dispongono di apparecchi elettrici a 24 V e desiderano utilizzarli in auto o altrove con una batteria da 12 V.

**Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.**

Tensione di ingresso: 12 V CC (intervallo 10-23 V CC)

Tensione di uscita: 24 V CC, massimo 5 A

Efficienza: 92%

Consumo a vuoto: max 60mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

---

Temperatura di lavoro: -40 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32mm

Peso: 270 g

### Galleria del prodotto:

