

# Convertitore di tensione da 24V a 12V, 20A, 240W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM5660

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24 V DC

Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 20 A

Potenza di uscita: 240 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 24V DC a 12V DC max 20A.

## Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Tensione di ingresso: 24 V CC (intervallo 18-24 V CC)

Tensione di uscita: 12 V CC, massimo 20 A

Efficienza: 95%

Consumo a vuoto: max 100 mA

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: 300 g

---

## Galleria del prodotto:

