

# Convertitore di tensione da 36V/48V a 12V, 20A, 240W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2163

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 36 V DC

Tensione d'ingresso: 48 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 CC/CC di altissima qualità da 36 V/48 V CC a 12 V CC massimo 20 A.

## Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Voltaggio in ingresso: 36/48 V DC (intervallo 30-60 V DC)

Voltaggio in uscita: 12 V CC, massimo 20 A

Efficienza: 94%

Consumo a vuoto: massimo 40 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 ambientale: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32 mm

---

Peso: 650 g

**Galleria del prodotto:**

