

# Convertitore di tensione da 24V a 13,8V, 100A, 1380W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM5222

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24 V DC

Tensione di uscita: 13,8 V DC

Corrente di uscita: 100 A

Potenza di uscita: 1380 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di alta qualità da 24 V CC a 13,8 V CC max  
100 A

Tensione di ingresso: 24 V CC (intervallo 18-35 V CC)

Tensione di uscita: 13,8 V CC, massimo 100 A

Efficienza: 97,3%

Consumo a vuoto: massimo 98 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento,  
cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di esercizio: -40 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 140x120x42,5 mm

Peso: 1200 g

---

## Galleria del prodotto:

