

Convertitore di tensione da 24V a 12V, 50A, 600W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM3014

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24 V DC

Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 50 A

Potenza di uscita: 600 W

Copertura: IP68

Vita: 50.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 24V DC a 12V DC max 50A.

Dispositivo per alimentare dispositivi a 12V in luoghi dove è presente una sorgente a 12V.

Tensione di ingresso: 24 V CC (intervallo 18-36 V CC)

Tensione di uscita: 12 V CC, massimo 50 A

Efficienza: 96%

Consumo a vuoto: max 180mA

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: 150x127x63mm

Peso: 1,5 kg

Galleria del prodotto:

