

Convertitore di tensione da 12V a 48V, 5A, 240W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM9204
EAN13: 8595684600179
UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC
Tensione di uscita: 48 V DC
Corrente di uscita: 5 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 12V DC a 48V DC max 5A.

Dispositivo per alimentare dispositivi a 48V in luoghi dove è presente solo una batteria da 12V o altra sorgente a 12V.

Tensione di ingresso: 12 V CC (intervallo 10-16 V CC)

Tensione di uscita: 48 V CC, massimo 5 A

Efficienza: 94%

Consumo a vuoto: max 70mA

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:

