

Convertitore di tensione da 12V a 52V, 5A, 260W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM9961

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC

Tensione di uscita: 52 V DC

Corrente di uscita: 5 A

Potenza di uscita: 260 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di qualità da 12 V CC a 52 V CC massimo 5 A.

Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Tensione in ingresso: 12 V CC (10-20 V CC)

Voltaggio in uscita: 52 V CC, massimo 5 A

Efficienza: 96%

Consumo a vuoto: massimo 30 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: 100x80x39 mm

Peso: 550 g

Galleria del prodotto:

