

Convertitore di tensione da 24V a 48V, 10A, 480W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM7016
EAN13: 8595684600117
UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24 V DC
Tensione di uscita: 48 V DC
Corrente di uscita: 10 A
Potenza di uscita: 480 W
Copertura: IP68
Vita: 100.000 ore



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 24V DC a 48V DC max 10A.

Tensione di ingresso: 24 V CC (gamma 20-35 V CC)

Tensione di uscita: 48 V CC, massimo 10 A

Efficienza: 97%

Consumo a vuoto: max 170mA

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: 100x80x39mm

Peso: 550 g

Galleria del prodotto:

