

Convertitore di tensione da 8-40V a 13,8V, 10A, 138W, IP68

Codici prodotto:

Riferimento: AM2517

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 8-40 V DC

Tensione di uscita: 13,8 V DC

Corrente di uscita: 10 A

Potenza di uscita: 138 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di altissima qualità da 8-40 V CC a 13,8 V CC max 10 A.

Intervallo di tensione di ingresso molto ampio, la tensione di uscita è stabilizzata!

Tensione di ingresso: 8-40 V CC

Tensione di uscita: 13,8 V CC, massimo 10 A

Efficienza: 90,8%

Consumo a vuoto: massimo 53 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di esercizio: -30 ~ +80 °C

Umidità ambiente: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32 mm

Peso: 300 g

Galleria del prodotto:

