

Convertitore di tensione da 10-28V AC a 12V, 3A, 96W, IP68, custodia in plastica

Riferimento: AM2417

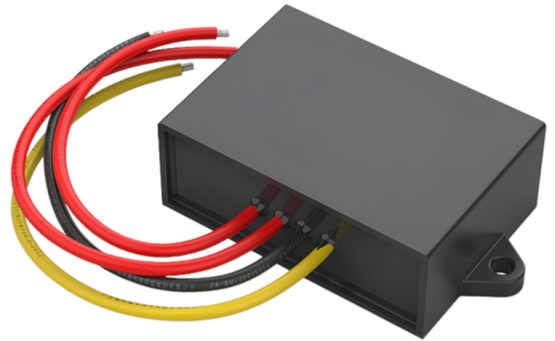
EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24 V DC
Tensione d'ingresso: 10-28 V AC
Tensione di uscita: 12 V DC
Corrente di uscita: 3 A
Potenza di uscita: 36 W
Copertura: IP68
Vita: 100.000 ore



Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione AC/DC di altissima qualità da 12/24 V CC a 12 V CC massimo 3 A.

Voltaggio in ingresso: 12/24 V AC (intervallo 10-28 V AC)

Voltaggio in uscita: 12 V CC, massimo 3 A

Efficienza: 87%

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

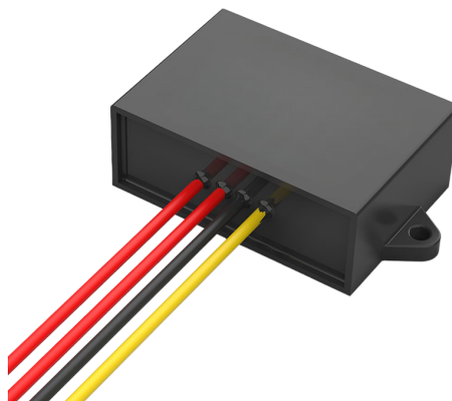
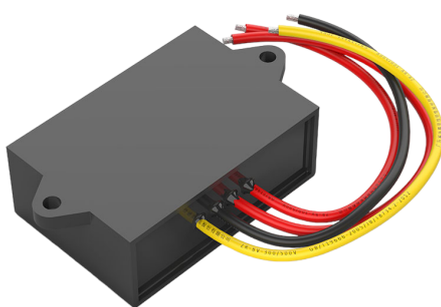
Temperatura di lavoro: -40 ~ +80 °C

Umidità ambientale: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 62x32x18 mm

Peso: 50 g



Length(L):75mm
Width(W):40mm
Height(H):22mm
Installation hole distance: 66mm
Installation hole diameter: 4mm

