

# Convertitore di tensione da 60V a 12V, 10A, 120W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM1967

EAN13: -

UPC: 85044090

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 60 V DC

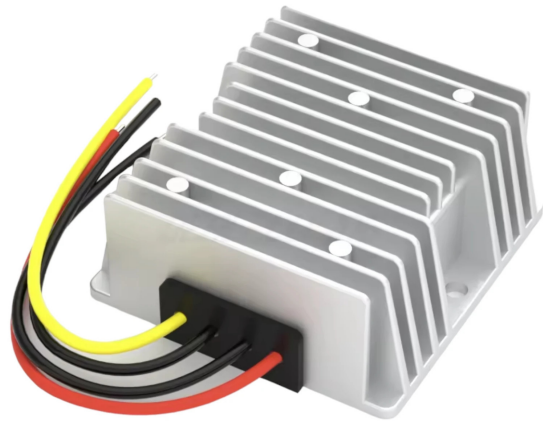
Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 10 A

Potenza di uscita: 120 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di altissima qualità da 60 V CC a 12 V CC max.

## Intervallo di tensione di ingresso molto ampio.

Voltaggio in ingresso: 51-75 V CC

Voltaggio in uscita: 12 V CC, massimo 10 A

Efficienza: 94,7%

Consumo a vuoto: massimo 40 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -30 ~ +80 °C

Umidità ambientale: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32 mm

Peso: 300 g

---

## Galleria del prodotto:

