

# Convertitore di tensione da 10-28 V CA a 12 V, 3 A, 36 W, IP68, alloggiamento in plastica

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2417

EAN13: -

UPC: 85044090

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 10-28 V AC

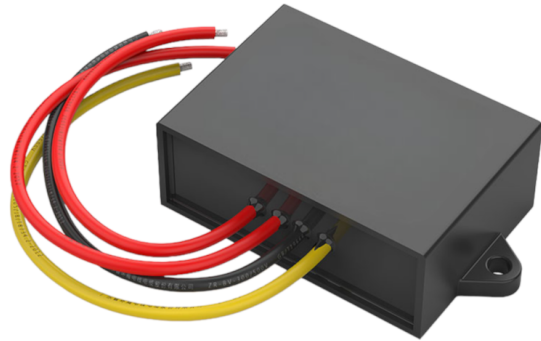
Tensione di uscita: 12 V DC

Corrente di uscita: 3 A

Potenza di uscita: 36 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore AC/DC affidabile, progettato per convertire la tensione alternata da 10-28 V CA in una tensione continua stabile di 12 V CC con una corrente fino a 3 A. Adatto per alimentare sistemi LED, dispositivi elettronici e altri apparecchi in condizioni difficili grazie all'elevato grado di protezione IP68.

## Specifiche tecniche

- Tensione di ingresso: 10-28 V CA
  - Tensione di uscita: 12 V CC
  - Corrente di uscita massima: 3A
  - Potenza massima: 36W
  - Efficienza: 87%
  - Consumo di corrente a vuoto: max. 30mA
  - Grado di protezione: IP68
  - Materiale dell'involucro: incapsulamento in plastica
-

- Temperatura di esercizio: da -40 a +80 °C
- Umidità ambiente: 0-95%
- Dimensioni: 62 × 32 × 18 mm
- Peso: 50 g
- Certificazione: CE, RoHS

### Funzioni e caratteristiche

- Uscita stabilizzata a 12 V CC, adatta per dispositivi elettronici sensibili.
- Elevata resistenza grazie all'incapsulamento ermetico con protezione IP68.
- Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento e cortocircuito.
- Funzionamento sicuro e senza necessità di manutenzione, anche in applicazioni industriali.
- Cablaggio semplificato grazie ai cavi con codice colore.

### Ideale per

- Illuminazione a LED e strisce LED
- Unità di controllo elettroniche
- Sistemi di sicurezza
- Tecnologia di automazione
- Installazione in ambienti difficili (umidità, polvere, vibrazioni)

### Contenuto della confezione

- 1 convertitore di tensione CA/CC da 10-28 V CA a 12 V CC, 3 A

### Perché scegliere questo prodotto?

- Design compatto e impermeabile con grado di protezione IP68 per la massima affidabilità.
- Elevata potenza di 96 W con uscita stabile e pulita a 12 V.
- Un set completo di protezioni che prolunga la durata dei dispositivi collegati.
- Una scelta ideale per installazioni professionali e amatoriali.

### Galleria del prodotto:

