

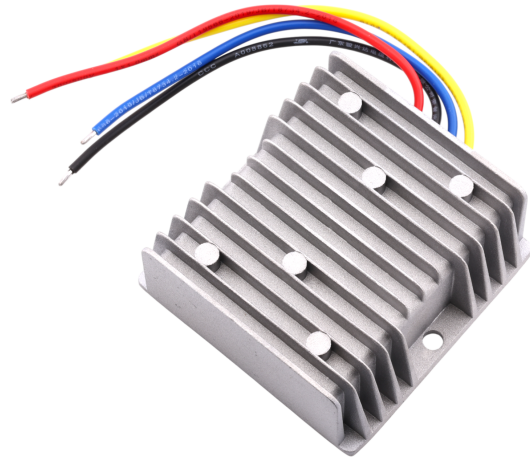
# Convertitore di tensione da 30-60 V a 48 V CC, 2 A, 96 W, isolato

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2878

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 30-60 V DC

Tensione di uscita: 48 V DC

Corrente di uscita: 2 A

Potenza di uscita: 96 W

Copertura: IP67

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Il convertitore CC/CC isolato e stabile NP-DTDI30-60S482 è progettato per una conversione affidabile della tensione CC nell'intervallo 30-60 V CC in una tensione di uscita stabile di 48 V CC. Grazie all'isolamento galvanico di ingresso e uscita, è adatto per applicazioni professionali e industriali che richiedono elevata sicurezza elettrica, stabilità dell'alimentazione e protezione dei dispositivi collegati da interferenze e differenze di potenziale di terra.

## Specifiche tecniche

- Tipo di convertitore: convertitore CC/CC isolato
  - Tensione di ingresso: 30-60 V CC
  - Tensione di uscita: 48 V CC
  - Corrente di uscita massima: 2A
  - Potenza massima: 96W
  - Dimensioni: 74 × 74 × 32 mm
  - Peso: 300 g
  - Protezione: IP67
-

- Raffreddamento: passivo, alloggiamento in alluminio
- Separazione elettrica: isolamento galvanico ingresso/uscita

### **Funzioni e caratteristiche**

- Tensione di uscita stabile di 48 V CC sull'intero intervallo di tensione di ingresso
- L'isolamento galvanico aumenta la sicurezza operativa e limita la trasmissione delle interferenze
- Design compatto con dimensioni uniformi in tutta la gamma di inverter
- Costruzione robusta adatta a condizioni operative impegnative
- Efficiente dissipazione del calore grazie al corpo in alluminio
- Facile integrazione nei sistemi di alimentazione industriale

### **Ideale per**

- Alimentazione di dispositivi e moduli industriali a 48 V
- Sistemi di automazione e controllo
- Apparecchiature per telecomunicazioni e reti
- Alimentazione delle apparecchiature da sistemi di distribuzione a 36 V o 48 V CC
- Applicazioni che richiedono l'isolamento galvanico dei circuiti di potenza

### **Contenuto della confezione**

- 1x convertitore CC/CC isolato NP-DTDI30-60S482

### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Alimentazione elettrica sicura e stabile grazie all'isolamento galvanico
- Tensione di uscita 48 V CC con potenza fino a 96 W
- Design meccanico compatto e uniforme 74 x 74 x 32 mm
- Soluzione affidabile per applicazioni professionali e industriali

### **Galleria del prodotto:**

