

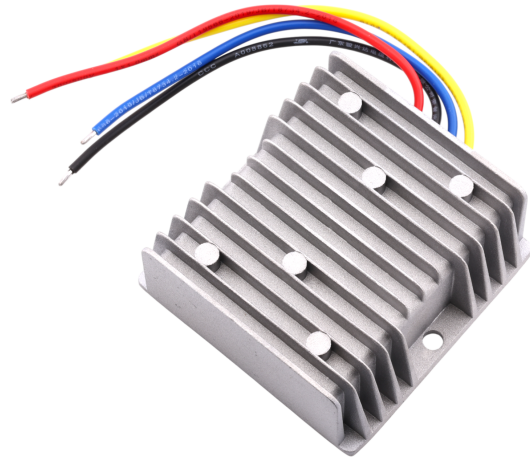
Convertitore di tensione da 30-60 V a 36 V CC, 3 A, 108 W, isolato

Codici prodotto:

Riferimento: AM5535

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 30-60 V DC

Tensione di uscita: 36 V DC

Corrente di uscita: 3 A

Potenza di uscita: 108 W

Copertura: IP67

Vita: 100.000 ore

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il convertitore CC/CC isolato e stabile NP-DTD-I30-60S363 è progettato per una conversione affidabile della tensione CC nell'intervallo 30-60 V CC in una tensione di uscita stabile di 36 V CC. Grazie all'isolamento galvanico di ingresso e uscita, è adatto per applicazioni professionali e industriali in cui l'attenzione è rivolta alla sicurezza, alla stabilità dell'alimentazione e alla 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: 36 V CC
 - Corrente di uscita massima: 3A
 - Potenza massima: 108W
 - 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 36 V CC sull'intero intervallo di tensione di ingresso
- L'isolamento galvanico aumenta la sicurezza operativa e riduce 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 esistenti

Ideale per

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

Contenuto della confezione

- 1x convertitore CC/CC isolato NP-DTD-I30-60S363

Perché scegliere questo prodotto?

- Alimentazione elettrica sicura e stabile grazie all'isolamento galvanico
- Tensione di uscita 36 V CC con potenza fino a 108 W
- Design meccanico compatto e uniforme 74 x 74 x 32 mm
- Soluzione affidabile per applicazioni professionali e industriali

Galleria del prodotto:

