

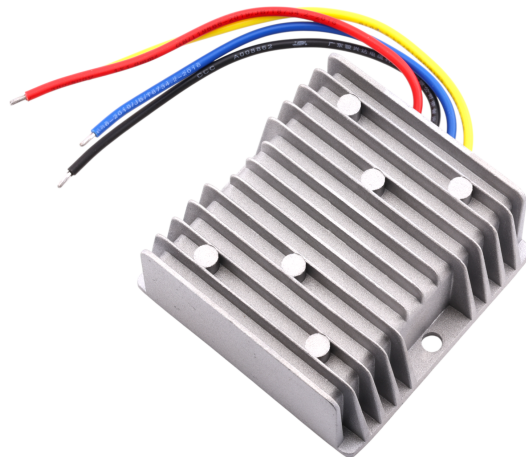
Przetwornica napięcia 30–60 V na 36 V DC, 3 A, 108 W, izolowana

Kody produktów:

Kód produktu: AM5535

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parametry produktów:

Napięcie wejściowe: 30-60 V DC

Napięcie wyjściowe: 36 V DC

Prąd wyjściowy: 3 A

Moc wyjściowa: 108 W

Pokrycie: IP67

Dożywno: 100 000 godzin

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Izolowany, stabilny przetwornik DC/DC NP-DTD-I30-60S363 został zaprojektowany do niezawodnej konwersji napięcia stałego z zakresu 30–60 V DC na stabilne napięcie wyjściowe 36 V DC. Dzięki galwanicznej izolacji wejścia i wyjścia, przetwornik ten nadaje się do zastosowań profesjonalnych i przemysłowych, gdzie priorytetem jest bezpieczeństwo, stabilność zasilania oraz ochrona podłączonych urządzeń przed zakłóceniami i różnicami potencjałów między potencjałem a masą.

Dane techniczne

- Typ przetwornika: izolowany przetwornik DC/DC
 - Napięcie wejściowe: 30–60 V DC
 - Napięcie wyjściowe: 36 V DC
 - Maksymalny prąd wyjściowy: 3A
 - Maksymalna moc: 108 W
 - Wymiary: 74 × 74 × 32 mm
 - Waga: 300g
 - Ochrona: IP67
-

- Chłodzenie: pasywne, obudowa aluminiowa
- Separacja elektryczna: galwaniczna izolacja wejścia/wyjścia

Funkcje i cechy

- Stabilne napięcie wyjściowe 36 V DC w całym zakresie napięcia wejściowego
- Izolacja galwaniczna zwiększa bezpieczeństwo operacyjne i redukuje transmisję zakłóceń
- Kompaktowa konstrukcja i spójne wymiary w całej gamie falowników
- Solidna konstrukcja, odpowiednia do wymagających warunków pracy
- Efektywne odprowadzanie ciepła dzięki obudowie aluminiowej
- Łatwa integracja z istniejącymi systemami zasilania

Idealny dla

- Zasilanie urządzeń 36V i modułów przemysłowych
- Systemy automatyki i sterowania
- Zasilanie urządzeń z sieci rozdzielczych 48V DC
- Elektronika mocy i urządzenia specjalistyczne
- Zastosowania wymagające galwanicznej izolacji obwodów zasilania

Zawartość opakowania

- 1× izolowany przetwornik DC/DC NP-DTD-I30-60S363

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Bezpieczne i stabilne zasilanie dzięki izolacji galwanicznej
- Napięcie wyjściowe 36V DC o mocy do 108W
- Kompaktowa i jednolita konstrukcja mechaniczna 74 × 74 × 32 mm
- Niezawodne rozwiązanie do zastosowań profesjonalnych i przemysłowych

Galerie:

