

# Convertidor de tensión de 12V a 24V, 2A, 48W, IP68

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM2642

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 12 V DC

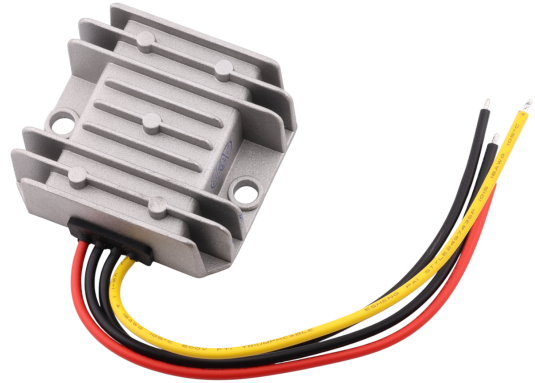
Tensión de salida: 24 V DC

Corriente de salida: 2 A

Potencia de salida: 48 W

Cobertura: IP68

De por vida: 100.000 horas



## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

Convertidor de voltaje CC/CC de muy alta calidad de 12 V CC a 24 V CC máx. 2A.

Dispositivo para alimentar dispositivos a 24V en lugares donde solo hay una batería de 12V u otra fuente de 12V. Es más utilizado por conductores de camiones y autobuses que tienen aparatos eléctricos de 24 V y quieren utilizarlos en su coche o en otro lugar con una batería de 12 V. **Rango de tensión de entrada muy amplio.**

Voltaje de entrada: 12 V CC (rango 10-23 V CC)

Tensión de salida: 24 V CC, máx. 2A

Eficiencia: 92,3%

Entrada en vacío: máx. 60mA

Protección contra sobrecarga, sobretensión, sobrecalentamiento, cortocircuito.

Construcción de aluminio con aletas para disipación de calor.

Certificados: CE, ROHS

---

Temperatura de trabajo: -40 ~ +80 °C

Humedad ambiente: 0~95%

Protección: IP68

Tamaño: 64x57x22mm

Peso: 105g

## Galerie:

