

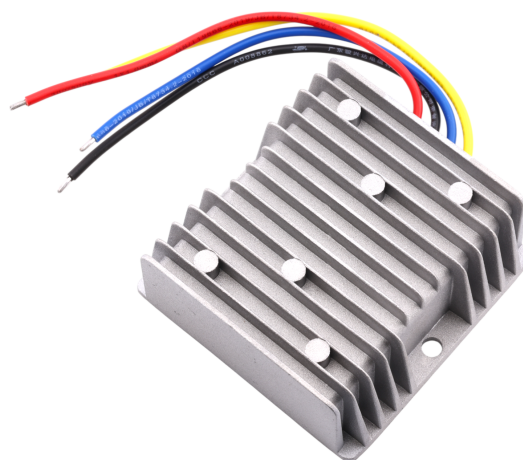
Convertidor de voltaje 30–60 V a 48 V CC, 2 A, 96 W, aislado

Códigos de producto:

Kód produktu: AM2878

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 30-60 V DC

Tensión de salida: 48 V DC

Corriente de salida: 2 A

Potencia de salida: 96 W

Cobertura: IP67

De por vida: 100.000 horas

Variantes de productos:

Descripción del producto:

El convertidor CC/CC estable y aislado NP-DTDI30-60S482 está diseñado para la conversión fiable de tensión CC en el rango de 30-60 V CC a una tensión de salida estable de 48 V CC. Gracias al aislamiento galvánico de la entrada y la salida, es ideal para aplicaciones profesionales e industriales que requieren alta seguridad eléctrica, estabilidad de la alimentación y protección de los dispositivos conectados contra interferencias y diferencias de potencial de tierra.

Especificaciones técnicas

- Tipo de convertidor: convertidor CC/CC aislado
 - Voltaje de entrada: 30–60 V CC
 - Voltaje de salida: 48 V CC
 - Corriente máxima de salida: 2A
 - Potencia máxima: 96W
 - Dimensiones: 74 × 74 × 32 mm
 - Peso: 300g
 - Protección: IP67
-

- Refrigeración: pasiva, carcasa de aluminio.
- Separación eléctrica: aislamiento galvánico entrada/salida

Funciones y características

- Voltaje de salida estable de 48 V CC en todo el rango de voltaje de entrada
- El aislamiento galvánico aumenta la seguridad operativa y limita la transmisión de interferencias.
- Diseño compacto con dimensiones consistentes en toda la gama de inversores
- Construcción robusta adecuada para condiciones de funcionamiento exigentes
- Disipación de calor eficiente gracias al cuerpo de aluminio.
- Fácil integración en sistemas de energía industriales

Ideal para

- Alimentación de dispositivos y módulos industriales de 48 V
- Sistemas de automatización y control
- Equipos de telecomunicaciones y redes
- Alimentación de equipos desde sistemas de distribución de 36 V o 48 V CC
- Aplicaciones que requieren aislamiento galvánico de circuitos de potencia

Contenido del paquete

- 1 convertidor CC/CC aislado NP-DTDI30-60S482

¿Por qué elegir este producto?

- Suministro de energía seguro y estable gracias al aislamiento galvánico
- Voltaje de salida 48 V DC con potencia hasta 96 W
- Diseño mecánico compacto y uniforme 74 x 74 x 32 mm
- Solución confiable para aplicaciones profesionales e industriales

Galerie:

