

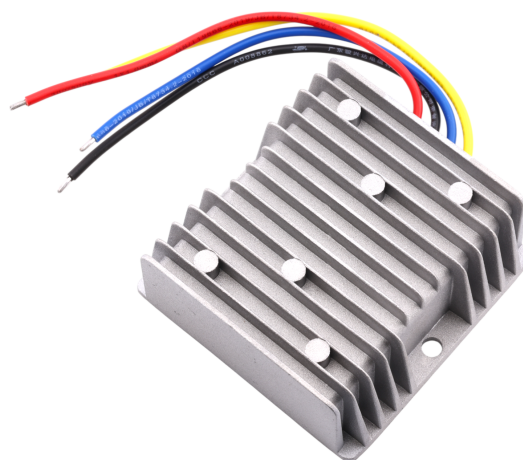
Convertidor de voltaje 30-60 V a 24 V CC, 5 A, 120 W, aislado

Códigos de producto:

Kód produktu: AM3400

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 30-60 V DC

Tensión de salida: 24 V DC

Corriente de salida: 5 A

Potencia de salida: 120 W

Cobertura: IP67

De por vida: 100.000 horas

Variantes de productos:

Descripción del producto:

El convertidor reductor CC/CC aislado NP-DTDI30-60S245 está diseñado para la conversión estable y segura de tensiones de CC más altas, en el rango de 30-60 V CC, a una tensión de salida de 24 V CC. Gracias al aislamiento galvánico de la entrada y la salida, es ideal para aplicaciones profesionales e industriales donde la seguridad eléctrica, la supresión de interferencias y un funcionamiento fiable a largo plazo son prioritarios.

Especificaciones técnicas

- Tipo de convertidor: convertidor CC/CC aislado (reductor)
 - Voltaje de entrada: 30-60 V CC
 - Voltaje de salida: 24 V CC
 - Corriente máxima de salida: 5A
 - Potencia máxima: 120W
 - Dimensiones: 74 × 74 × 32 mm
 - Peso: 300g
 - Protección: IP67
 - Refrigeración: pasiva, caja con aletas de aluminio
-

- Separación eléctrica: aislamiento galvánico entrada/salida

Funciones y características

- Topología reductora para una reducción eficiente de voltaje de entrada más alto
- El aislamiento galvánico aumenta la seguridad y protege los dispositivos conectados
- Voltaje de salida estable de 24 V CC incluso con fluctuaciones de entrada
- Alta potencia de 120W en un diseño uniforme y compacto
- Construcción robusta adecuada para condiciones de funcionamiento exigentes
- Fácil instalación gracias a los cables de conexión.

Ideal para

- Alimentación de dispositivos industriales y módulos electrónicos de 24 V
- Sistemas de automatización y control
- Alimentación de equipos desde sistemas de distribución de 36 V, 48 V o 60 V CC
- Aplicaciones LED, unidades de control y electrónica de potencia
- Aplicaciones que requieren separación de tierra y reducción de interferencias eléctricas

Contenido del paquete

- 1 convertidor CC/CC aislado NP-DTDI30-60S245

¿Por qué elegir este producto?

- Funcionamiento seguro gracias al aislamiento galvánico
- Potencia máxima de 120 W con dimensiones uniformes de 74 × 74 × 32 mm
- Diseño duradero adecuado para uso industrial y profesional.
- Solución confiable para suministro de energía estable de 24 V CC

Galerie:

