



COMERCIAL DEL RECAMBIO  
**MASSANET**  
desde 1944

## **Waeco - 9600000040 - CONVERTIDOR DE 24V A 12 V DE 24 AMPERIOS DE POTENCIA**

Dometic PerfectCharge DCDC 24

Transformador de tensión, 24 A, de 24 a 12 V

Este convertor asequible y ultracompacto ha sido diseñado para usar aparatos estándar de 12 V CC en conexiones de 24 V CC. Es una buena opción si quiere conectar un aparato para su comodidad de 12 V a la batería de 24 V de su vehículo. Para aparatos electrónicos sensibles, emplee un convertidor de una mayor calidad con tensión de salida controlada de forma electrónica.

Ultra-compacto

Eficiente

Fácil de montar con sistema a presión ajustable

art. n.º: 9600000040

[Ir a la página de asistencia técnica](#)

[Especificaciones](#)

[Manuales](#)

[Buscar Distribuidor](#)

## Prestaciones

### TENSIÓN PERFECTA TODO EL TIEMPO

Transformadores de tensión ultracompactos en diseño de fuente conmutada para el funcionamiento de aparatos de 12 V en circuitos de 24 V. Estos económicos transformadores (PerfectPower DCDC 06 a DCDC 24) suelen ser perfectos para el funcionamiento de un aparato de 12 V con una batería de 24 V. Los ordenadores, monitores, instrumentos de medición y otros aparatos delicados requieren una tensión constante y estable que compense caídas y picos. La solución: transformadores de tensión y transformadores de carga con tensión de entrada y salida galvánicamente separadas (PerfectPower DCDC 10 a DCDC 40, o bien PerfectCharge DC 08 a DC 40). Estos convertidores CC/CC de alta calidad pueden también emplearse para cargar baterías de forma rápida y suave durante la conducción. Los transformadores de carga PerfectCharge, gracias a su salida de tensión incrementada a 14,2 V, son la mejor solución para este objetivo.

### TENSIÓN PERFECTA TODO EL TIEMPO

Dometic PerfectCharge DCDC 24

y más

Económico y ultracompacto

Alta eficiencia energética (hasta 90 %)

Fácil de montar con sistema a presión ajustable

Diseño de modo de conmutación para emplear aparatos de 24 V CC en 12 V CC

Baja emisión de calor

Ligero

Certificación europea (directiva CEM automoción)

Utilice aparatos de 12 V en vehículos con conexiones de 24 V.

¿Tiene una nevera "solo apta para 12 V" u otro aparato para su comodidad y su vehículo solo tiene una conexión de 24 V? Esto ya no es un problema. El convertidor Dometic PerfectPower DCDC 24 hará que la conexión sea apta para su vehículo de forma muy sencilla. Integra tecnología de modo de conmutación con certificación europea y presenta una alta eficiencia energética. Compacto, ligero y equipado con prácticos montantes a presión ajustables para una sencilla instalación en el vehículo. PerfectPower DCDC 24 genera una corriente nominal de 24 A y una corriente pico de salida de 30 A. Antes de comprar el modelo, compruebe que la intensidad de la corriente eléctrica es apta para los aparatos que desea

conectar.

## Especificaciones

### General

Número SKU 9600000040

Modelo DC

Volumen de entrega Converter

Descripción del producto Transformador de tensión, 24 A, de 24 a 12 V

### Dimensiones

Dimensiones de la profundidad del producto [mm] - Mostrar 158 mm

Dimensiones de la altura del producto 47 mm

Dimensiones de la anchura del producto 106 mm

Peso neto 0.7 kg

### Electricidad

Tensión de entrada (CC) 24 V

Corriente de salida 24.00 A

Clase de IP IP20

Consumo de corriente - ,Modo de reposo 8 mA

### Rendimiento

Eficiencia energética =90 %

Corriente continua 25°C 335.00 W

Temperatura de funcionamiento mínima 0.00 °C

Temperatura de funcionamiento máxima 40.00 °C

Logística

EAN-13 4015704250442

Dimensiones de la profundidad del paquete 107 mm

Dimensiones de la altura del paquete 187 mm

Dimensiones de la anchura del paquete 57 mm

Peso del paquete 0.70 kg

