

Convertor 48V DC a 12V DC en 60A Max 720W

Convertor IPS-DTD48S1260



Características

- Amplio rango de voltaje de entrada **30-60V DC** ◀
- Resistente a la humedad y al polvo ◀
- Tamaño ultra compacto y peso ligero ◀
- Eficiencia sobre el **90%** ◀
- Certificación CE/RoHS** ◀
- Grado de protección IP65** ◀
- Carcasa de aluminio fundido a presión, capa epóxica ◀
- Disipación estructural ◀
- Protecciones:** Sobre-corriente, Sobre-voltaje, Sobre-temperatura, ◀
- Modulo no aislado ◀
- 6 meses de garantía ◀

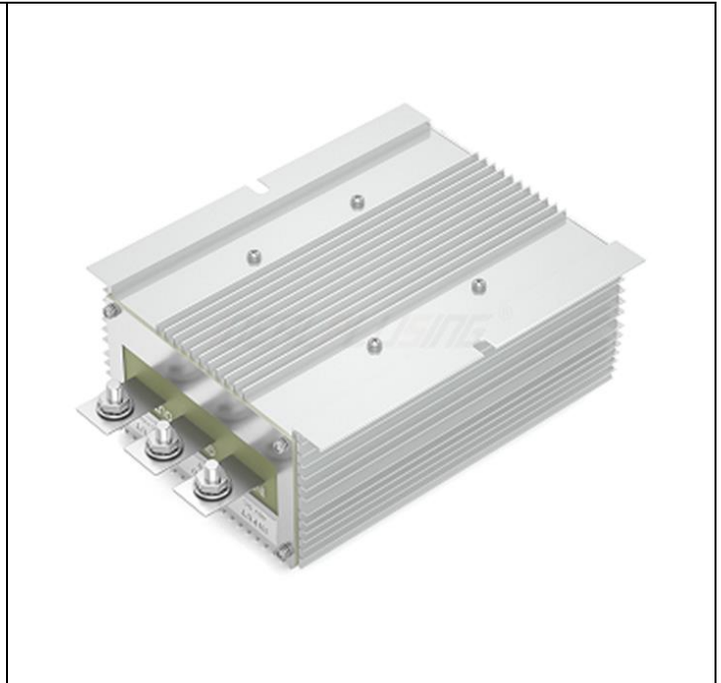
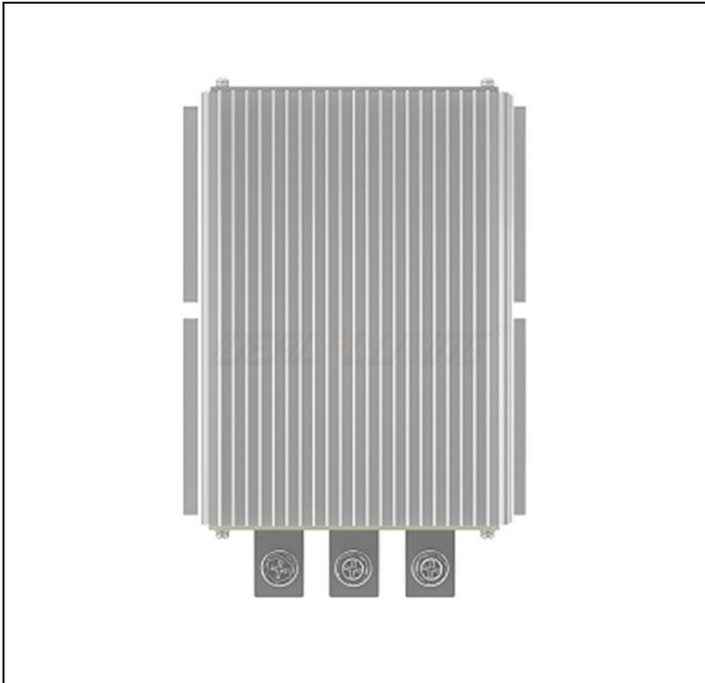
■DESCRIPCIÓN:

Este convertor de voltaje robusto y fiable transforma eficientemente 48V a 12V con una salida máxima de 60A. Con un amplio rango de entrada de 30-60V DC, su protección IP65 y carcasa de aluminio fundido garantizan durabilidad. Su eficiencia superior al 90% y disipación estructural aseguran un rendimiento óptimo. Equipado con múltiples protecciones, es un módulo seguro y ultra compacto. Cuenta con certificaciones CE/RoHS y una garantía de 6 meses.

■ESPECIFICACIONES:

MODELO	IPS-DTD48S1260
Voltaje de entrada nominal	48V DC
Rango de voltaje de entrada	30-60V DC
Eficiencia	93%
Voltaje de salida	12V DC
Corriente de salida	60A
Potencia nominal de salida	720 W
Peak de potencia de salida	125%
Temperatura de trabajo	-20°C~+80°C
Grado de protección	IP65
Protecciones	Sobre-carga / Sobre-voltaje / Sobre-temperatura
Dimensiones del equipo (Largo*Ancho*Alto)	180*128*63mm
Dimensiones de la caja (Largo*Ancho*Alto)	243*158*95mm
Peso Neto	1,56 kg
Peso Bruto	1,72 kg
Método de refrigeración	Por convección natural por aire
Certificaciones	CE, RoHS

■IMÁGENES REFERENCIALES:





SOCIEDAD HIMELCO LTDA.
BENEDICTO XV N°139 – ESTACION CENTRAL – SANTIAGO
FONO: 2 27763423 / 2 27642136
EMAIL: VENTAS@HIMELCO.CL



DOCUMENTO ORIGINAL DESARROLLADO Y ENTREGADO POR HIMELCO LTDA.

LA COPIA Y DISTRIBUCIÓN DE ESTE DOCUMENTO ESTÁ PROHIBIDA.

Contacto: +562 27763423
+562 27642136

Página web: <https://www.himelco.cl/>
Tienda Online: <https://www.tienda.himelco.cl/>

HIMELCO LTDA. 2025 | TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.