

ACONDICIONADOR DE POTENCIA CCA-XFMR-500VA



Información general

El acondicionador de potencia Conermex para micro-inversores permite la interconexión de equipos de 240V a redes monofásicas en 127V, permitiendo la conexión de micro-inversores de alta calidad a las redes Mexicanas.

Características

- Acondicionamiento de hasta 500W de potencia (2 micro-inversores de 250W).
- Conexión en paralelo de múltiples acondicionadores para sistemas más grandes.
- Eficiencia mayor a 97%.
- Puede ser instalado a la intemperie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Materiales de la envolvente	Acero galvanizado con acabado de pintura electrostática
Grado de protección ambiental	IP 65
Uso recomendado	Exteriores o interiores
Dimensiones	300 x 250 x 150 mm
Peso	6 kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Entrada	240Vac, 60Hz. Dos fases 3 hilos + Conductor de tierra física
Salida	127Vac, 60Hz. Una fase 3 hilos + Conductor de tierra física
Potencia máxima	500 VA
Factor de potencia	>0.96
Inversores recomendados	2 Micro-inversores de 250W