



Afore HNS3000TL-1 Inversor Solar 3.3 kVA

Afore HNS3000TL-1, Módulo inversor, 3.3 kVA, 50 V, 500 V, 220 V, 240 V

SKU: HNS3000TL1

Información Técnica

Marca: Afore

Capacidad de potencia de salida (máx): 3.3 kVA

Tipo de producto: Módulo inversor

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Capacidad de potencia de salida (máx): 3.3 kVA

Voltaje de entrada de operación (min): 50 V

Voltaje de entrada de operación (máx.): 500 V

Voltaje de operación de salida (min): 220 V

Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Número de fases: 1

Potencia máxima de entrada (CC): 4200 W

Corriente de salida: 15 A

Voltaje de arrangue: 50 V

Corriente de cortocircuito por MPPT (máx.): 18 A

Número de seguimiento del punto de máxima potencia (MPPT): 1

Tipo de producto: Módulo inversor

Número de cadenas por MPPT: 1

Corriente de entrada máxima por MPPT: 14 A

THD, distorsión armónica total: 3%

Nivel de ruido: 21 Db Eficiencia: 98.13%

Eficiencia (UE): 97.56%

Diseño

Material de la cubierta: Aluminio

Código IP (International Protection): IP65

Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Polaridad inversa, Cortocircuito, Protección

contra sobrevoltaje

Exhibición

Pantalla incorporada: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -25 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 100%

Peso y dimensiones

Ancho: 280 mm

Profundidad: 116 mm

Altura: 260 mm

Peso: 6 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/654741/afore-hns3000tl-1-inversor-solar-33-kva