SAI SolarX SX-NB3000T/01

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 5 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofsica (220 V) Rango de tensin de entrada: 115 - 300 V

Corriente mxima: 13 A

Frecuencia de entrada: 45 - 54 Hz Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V) Potencia mxima de salida: 3000 VA Potencia efectiva de salida: 2700 W

Regulacin de voltaje

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 45 - 54 Hz Tomas de reserva: 3 piezas

Batera

Capacidadbateras: 9 Ah Bateras instaladas: 6 piezas

Tiempo de carga completa: 300 min

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargaFiltrado de ruidoZumbador

Fusible: automtico

Interfaces de control: RS-232SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C Dimensiones (HxWxD): 318x190x383 mm

Peso: 28 kg

control: RS-232SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C Dimensiones (HxWxD): 318x190x383 mm

Peso: 28 kg

control: RS-232SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C Dimensiones (HxWxD): 318x190x383 mm

Peso: 28 kg