

SAI PowerWalker VFI 2000 TG

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Autónoma a plena carga 3.8 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 11 min

Iniciar sesión

Tensión de entrada: monofásica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 176 – 300 V

Corriente máxima: 16 A

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salir

Tensión de salida: Monofásica (220V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia de salida efectiva: 1800 W

Ajuste de voltaje: / 220, 230, 240 V /

Distorsión de tensión de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 90 %

Forma de onda de salida onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 45 – 66 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío:

Protección

Protección: protección contra cortocircuito, protección contra sobrecarga, ruido filtrado, conector de parada de emergencia, alarma

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232, USB, SmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (AlxAnxPr): 328x190x399 mm

Peso: 17,2 kg

2 kg

2 kg