

# SAI PowerWalker VFI 6000 TGB PF1

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 4 min

Tiempo de media carga: 11 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de tensión de entrada: 160-276 V

Frecuencia de entrada: 40 -70 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 6000VA

Potencia efectiva de salida: 6000W

Tensión de distorsión de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Batería

Capacidad de la batería: 7 Ah

Instalación de baterías: 16 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido

Interfaces de control: RS-232 USB LAN Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 589x225x452 mm

Peso: 52,7 kg

7 kg

7 kg