

SAI PowerWalker VFI 1000 AT

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 80 - 300V

Frecuencia de entrada: 40 – 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 900 W

Regulación de voltaje: / 208, 220, 230,240 V /

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomos de reserva: 3 uds

Batería

Tensión de batería externa: 24 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 uds

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos protección de sobrecarga interruptor de emergencia alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Dimensiones (HxWxD): 191x140x327 mm

Peso: 9,11 kg