

SAI Riello VST 2000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 162-290V

Corriente mxima: 10A

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1600W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 5 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 1 ud

Batera

Bateras instaladas: 4 piezas

Tiempo completocarga: 360 min

Arranque en fro

Batera intercambiable en caliente

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido bocina

Fusible: automtico

Interfaces de control: RS-232USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 247x160x443 mm

Peso: 18,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg