

SAI Challenger HomeLine 1000W12

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: montado en la pared

Tiempo de transferencia a la batera: 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 140 - 275 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 700 W

Distorsin del voltaje de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 2 uds

Batera

Sin batera suministrada

Tensin de batera externabateras: 12V

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin : proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasalarma audible

Fusible: automtico

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 311x232x132 mm

Peso: 5,4 kg

4 kg

4 kg