

# SAI Challenger HomeLine 800T12

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

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: 1 fase (220 V)

Potencia mxima de salida: 800 VA

Potencia efectiva de salida: 500 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: 12 V

Conexin de una batera externa

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargaudio alarma

Fusible: automtico

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 180x145x230 mm

Peso: 6,5 kg

5kg

5kg