

SAI RITAR RTM500 Standby- L

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 10 min

Tiempo de cambio a batera: 10 ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 175-265V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia de salida mxima: 500 VA

Potencia de salida efectiva: 300W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Zcalos reservados: 2 piezas

Batera

Capacidadbateras: 4.5 Ah

Bateras instaladas: 1 uds

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoalarma audible

Fusible: fusible

General

Operacin de temperatura : 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 143x97x314 mm

Peso: 4,2 kg

5 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidosAlarma audible

Fusible: Fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 143x97x314 mm

Peso: 4,2 kg

5 Ah
Bateras instaladas: 1 pieza
Arranque en fro
Proteccin
Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Alarma audible
Fusible: Fusible
General
Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C
Dimensiones (HxWxD): 143x97x314 mm
Peso: 4,2 kg