

SAI RITAR E-RTM800 ELF-L

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 145 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Salida mxima potencia: 800 VA

Potencia de salida efectiva: 480 W

Forma de onda de salida: tipo senoide (aproximado)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Salidas reservadas: 2 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Proteccin

Defender

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido Zumbador

Fusible: fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 210x130x370 mm

Peso: 5,8 kg