

SAI EnerGenie EG-UPS-B850-02

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 10ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 165-275 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 850 VA

Potencia efectiva de salida: 510 W

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Salidas reservadas: 2 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 8 Ah

Instaladabateras: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 720 min

Arranque en fro

Proteccin

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

Fusible: automtico

General

Temperatura de funcionamiento : 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 140x100x280 mm

Peso : 5,5 kg

5kg

5kg