

SAI Eaton 5S 550I

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Autonoma a media carga: 9 min

Tiempo de transferencia a la batera : 5ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 175-275 V

Frecuencia de entrada: 46-70 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia de salida mxima: 550 VA

Potencia de salida efectiva: 330W

Regulacin de voltaje

Forma de onda de salida: similar a la onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 3 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 1 ud

Batera

Capacidad de la batera: 5 Ah

Bateras instaladas: 1 ud

Arranque en fro

Proteccin

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

lnea de datos Alarma audible

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido : 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 250x87x260 mm

Peso: 4,96 kg

96 kg

96 kg

96 kg

96 kg