

SAI Eaton 5SC 1000I

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a media carga: 8 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 184-276 B

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida : 1 fase (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida : 700W

Regulacin de voltaje: / 220, 230,240 V /

Distorsin de tensin de salida: 10 %

Mxima eficiencia: 97 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Proteccin

Proteccin: proteccin contra sobrecarga, filtrado de ruido, alarma audible

Interfaces de control: RS-232, USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 210x150x340 mm

Peso: 11,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg