

SAI FSP EP 2000

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: 162-290 V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1200 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50- 60 Hz

Tomas reservadas: 2 uds

Tomas C13/C14 con reserva: 2 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Instaladabateras: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Proteccin de lnea de datos Zumbador

Interfaces de control: RS -232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 205x146x397 mm

Peso: 11,5 kg

5kg

5kg