

SAI Legrand Keor SPX 1000VA IEC

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 160-290 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Forma de onda de salida: tipo senoide (aproximado)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

C13/C14 con reserva: 6 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Proteccion

Defender

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

Fusible: fusible

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 182x130x320mm

Peso: 8,2 kg

2 kg

2 kg