

SAI Legrand Niky S 1000VA

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 160-290V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600W

Distorsin del voltaje de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds.

Batera

Capacidad bateras: 7 Ah

Instaladobateras: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de lnea de datos Alarma de audio

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 242x169x361 mm

Peso: 13 kg

control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 242x169x361 mm

Peso: 13 kg

control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 242x169x361 mm

Peso: 13 kg