

SAI Orvaldi 450 LED

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 4ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 140-300 V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 450 VA

Potencia efectiva de salida: 240 W

Distorsión del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Salidas reservadas: 2 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 4.5 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: automático

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 142x101x279 mm

Peso: 3,55 kg

55kg

55kg