

SAI Europower PSW-EPW500TW12

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 6ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145 - 275 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220V)

Potencia máxima de salida: 500VA

Potencia efectiva de salida: 300W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batería

Sin batería incluida

Tensión de batería externa: 12V

Inicio

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Alarma audible

Fusible: automático

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 180x145x235 mm

Peso: 4,25 kg

25kg

25kg