

SAI PowerSet MI800-100A12

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: montado en la pared

Tiempo de transferencia a la batera: 1ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220V)

Rango de tensin de entrada: 145-275V

Frecuencia de entrada: 50 Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida efectiva: 800W

Distorsin de tensin de salida: 3 %

Mxima eficiencia: 99.9 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batera

Tensin de batera externa: 12 V

Capacidad de la batera: 100 Ah

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Zumbador

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 500x360x180 mm

Peso: 50 kg

alarma

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 500x360x180 mm

Peso: 50 kg

alarma

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 500x360x180 mm

Peso: 50 kg