SAI EXA-Power SL 800

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: convencional Tiempo de cambio a batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofsico (220 V) Rango de tensin de entrada: 120 -300 V Corriente mxima: 20 A / interruptor 10/20 A /

Frecuencia de entrada: 38-70 Hz

Bypass (conexin directa): manual/automtico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V) Potencia mxima de salida: 800 VA Potencia efectiva de salida: 640 W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz Tomas reservadas : 1 pc

Batera

Sin batera suministrada

Voltajebateras externas: 12 V

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoalarma audible

Fusible: fusible

General

Operacin de temperatura : 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 165x272x285 mm

Peso: 13,4 kg

4 kg 4 kg