## **SAI Eaton 5P 1150I**

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional Autonoma a plena carga: 4 min Autonoma a media carga: 11 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofsico (220 V) Rango de tensin de entrada: 160-294 V Frecuencia de entrada: 56,5-70 Hz Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V) Potencia mxima de salida: 1150 VA Potencia efectiva de salida: 770 W

Regulacin de tensin: / 200, 208 , 220, 230,240 V /

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: similar a un seno onda (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz C13/C14 redundante: 8 pcs

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah Bateras instaladas : 2 piezas

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido Conector de

parada de emergencia

Interfaces de control: RS-232USB

General Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 230x150x345 mm

Peso: 11,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg