

# SAI Eaton 5PX 3000I RT2U G2

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

## Entrada

Tensin de entrada: Monofasica (220 V)

Rango de tensin de entrada: 150 - 294 V

Frecuencia de entrada: 47 - 70 Hz

Bypass (conexin directa) faltante

## Salir

Tensin de salida: Monofasica (220 V)

Potencia mxima de salida: 3000 VA

Efectiva potencia de salida: 3000W

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

Eficiencia mxima: 96 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Ranuras C13/C14 reservadas: 8 piezas

Ranuras C19/C20 con reserva: 2 piezas

## Batera

Tensin de batera externa: 72 V

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 6 uds

Fras empezar:

Conectar batera externa:

## Seguridad

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargaproteccin de lnea de datosconector de apagado de emergenciaalarma audible

Interfaces de control: RS-232USBLANSmartSlotcontacto seco

## Pantalla general

:

Temperaturafuncionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones ( Al x An x Pr): 86x438x603 mm

Altura (unit): 2 U

Peso: 31,7 kg