

SAI Eaton 5PX 1000I 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: 1000 VA

Efectiva potencia de salida: 1000W

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

Batera

Tensin de la batera externa: 48 V

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas 4 piezas

Arranque en fro:

Conexin de batera externa:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargaproteccin de lnea de datos
conector de parada de emergenciaalarma audible

Interfaces de control: RS-232USBLANSmartSlot "contacto seco"

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivelnivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 86x438x448 mm

Altura (unit): 2 U

Peso: 19,6 kg