

SAI Eaton 5PX 1500I RT2U Netpack

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 3 min

Tiempo de media carga: 10 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Iniciar sesin

Tensin de entrada: Monofsico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 160 - 294 V

Frecuencia de entrada: 40 – 70 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220V)

Potencia mxima de salida: 1500 VA

Efectivapotencia de salida: 1350W

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

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13 /C14 con reserva: 8 piezas

Batera

Voltaje de las bateras externas: 48V

Capacidad de la batera: 7.2 Ah

Bateras instaladas: 4 piezas

Arranque en fro:

Conectar batera externa:

Defender

Defender: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datosconector de apagado de emergenciaalarma audible

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlotmapa NMC

General

Pantalla :

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 86x441x522 mm

Altura (unit) 2 U

Peso: 27.6 kg