

SAI Eaton 5P 1150I Rack 1U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 4 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 11 min

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensin de entrada: 160-294 V

Frecuencia de entrada: 56,5-70 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofscico (220 V)

Potencia mxima de salida : 1150 VA

Potencia efectiva de salida: 770 W

Tensin de ajuste: / 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: 3 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 3 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 4 piezas

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Conector de parada de emergencia

Interfaces de control: RS-232 USBLAN SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 35 ° C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones(HxWxD): 43x438x509 mm

Altura (unidad): 1 U

Peso: 14,6 kg