

# SAI Eaton 5P 850I Rack 1U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 4 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 12 min

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V )

Rango de tensin de entrada: 160-294 V

Frecuencia de entrada: 47-70 Hz

Bypass (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: Monofscico (220 V)

Potencia mxima de salida : 850VA

Potencia efectiva de salida: 600W

Tensin de ajuste: / 200, 208, 220, 230,240 V /

Distorsin de la tensin de salida: 10 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 2 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 2 uds

Batera

Bateras de capacidad : 7 Ah

Bateras instaladas: 4 piezas

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin : proteccin contra sobrecargadesconexin de emergencia

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 43x438x509 mm

Altura (unidad): 1 U

Peso: 13,8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg