

SAI Eaton 5SC 1000IR

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 5 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 12 min

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensin de entrada: 184-276 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofscico (220 V)

Potencia mxima de salida : 1000VA

Potencia efectiva de salida: 700W

Tensin de ajuste: / 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: 8 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruidoapagado de emergencia del conector alarma audible

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 86x440x405 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 14.96 kg