

SAI Eaton 5SC 2200IRT

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 2 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 7 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: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida : 2200VA

Potencia efectiva de salida: 1980W

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

Conectores C19/C20 con reserva: 1 ud

Batera

Bateras de capacidad : 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 Zumbador

Interfaces de control : RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 86x441x522mm

Altura(unidad): 2 U

Peso: 26,5 kg