

SAI Eaton Ellipse Eco 1600 USB IEC

Tipo: redundante

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de media carga: 11 min

Tiempo de cambio a batera: 5ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220V)

Rango de tensin de entrada: 161 - 284 V

Frecuencia de entrada: 46 – 70 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1600VA

Potencia de salida efectiva: 1000W

Seal de forma de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60Hz

Conectores C13 /C14 con reserva: 4 pcs

Conectores C13/C14 sinreserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosFiltrado de ruidoProteccin de lnea de datosAlarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Dimensiones (HxWxD): 81x305x312 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 7,8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg