

SAI Vertiv Liebert GXT4-6000RT230E

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 176-280V

Frecuencia de entrada: 40-70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 6000 VA

Potencia de salida efectiva: 4800 W

Regulación de voltaje

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 piezas

Conectores C19/C20 con reserva: 2 piezas

Terminal pads

Batería

Tensión de la batería externa: 240 V

Capacidad de la batería: 5 Ah

Baterías instaladas: 20 piezas

Tiempo de carga completa: 300 min

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Batería intercambiable en caliente

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Conector de desconexión de emergencia audio

Fusible: automático

Interfaces de control: USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido : 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 217x430x574 mm

Altura (unidad): 5 U

Peso: 60 kg