

SAI Delta Amplon RT-6K GES602R212035

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 100-300V

Corriente máxima: 36A

Frecuencia de entrada: 40-70Hz

Bypass (conexión directa): Automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 6000 VA

Potencia efectiva de salida: 5400W

Regulación de voltaje

Distorsión de voltaje de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 96 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Terminal pads

Batería

Tensión de la batería externa: 192 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 16 piezas

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Cambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Conector de parada de emergencia Zumbador

Interfaces de control: RS-232 SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 54 dB

Dimensiones (HxWxD): 178x440x671mm

Altura (unidad): 4 U

Peso: 49,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg