

SAI Socomec NETYS RT-5000VA

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 3 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 181-280V

Frecuencia de entrada: 45- 65 Hz

Bypass (conexión directa): manual

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 5000 VA

Potencia de salida efectiva: 4500 W

Regulación de voltaje

Máxima eficiencia: 92 %

Forma de onda de salida: Onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Terminal pads

Batería

Voltaje de baterías externas: 192 V

Baterías instaladas: 16 uds

Tiempo de carga completa: 480 min

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 SmartSlot Paralelo puerto

Común

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido : 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 177x440x670 mm

Altura (unidad): 4 U

Peso: 55,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg