

SAI Eaton 9E 20KI

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 5 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 276 V

Corriente máxima: 82A

Frecuencia de entrada: 45 - 66Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 20000 VA

Potencia efectiva de salida: 16000 W

Regulación de voltaje: / 220 , 230,240 V /

Distorsión de tensión de salida: 3%

Máxima eficiencia: 97%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Bloques de terminales

Batería

Tensión de la batería externa: 240 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 40 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

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

Fusible: automático

Interfaces: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 818x350x706 mm

Peso: 160 kg