

SAI Leoton Fort FX60

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 15ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 150-280 V

Corriente máxima: 15A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia de salida efectiva: 4000 W

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 91 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Bloques de terminales

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de baterías externas: 24V

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección : protección contra cortocircuitos protección contra sobrecarga filtrado de ruido alarma audible

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 150x420x420 mm

Peso: 9 kg

Funciones y características adicionales del SAI: Capacidad máxima recomendada de la batería: 200Ah200Ah200Ah