

SAI Leoton Fort FX36A

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 15ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 150-280 V

Corriente mxima: 15A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 3600 VA

Potencia efectiva de salida: 2200 W

Distorsin de tensin de salida: 5 %

Mxima eficiencia: 91 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 1 pieza

Terminalpads

Batera

Sin batera suministrada

Tensin de batera externa: 48V

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido Zumbador

General

Pantalla

Funcionamiento temperatura: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 140x420x360mm

Peso: 7 kg

Funciones y caractersticas adicionales del SAI: Voltaje de la batera: 48 V Capacidad mxima recomendada de la batera: 200 Ah 200Ah 200Ah 200Ah 200Ah