

SAI Leoton Fort FX703

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 12ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 150 - 280 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida efectiva: 6000 W

Distorsin de tensin de salida: 5 %

Mxima eficiencia: 91 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Bloques de terminales

Batera

Sin batera suministrada

Tensin de batera externa: 24 V

Proinicio

Conexin de batera externa

General

Pantalla

Dimensiones (HxWxD) : 140x470x480 mm

Peso: 12 kg