

SAI Logicpower LPM-625VA

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 145-290 V

Corriente mxima: 4A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 625 VA

Potencia efectiva de salida: 437 W

Distorsin de tensin de salida: 10 %

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50- 60 Hz

Zcalos de reserva: 2 piezas

Batera

Capacidadbateras: 7.5 Ah

Bateras instaladas: 1 uds

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidoProteccin de lnea de datosZumbador

Fusible : fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305 mm

Peso: 4,65 kg

5 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruidoProteccin de lnea de datosalarma audible

Fusible: fusible

General

Operacin de temperatura: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305 mm

Peso: 4,65 kg

5 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruido

proteccin de lnea de datosalarma audible

Fusible: fusible

General

Operacin de temperatura: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 140x85x305 mm

Peso: 4,65 kg