SAI Logicpower LPM-L825VA

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 145-290 V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada50-60 Hz Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofsica (220V) Potencia mxima de salida: 825 VA Potencia efectiva de salida: 577 W Salida de distorsinvoltaje: 10 %

La forma de onda de salida: es similar a una sinusoide (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz Tomas de reserva: 2 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah Bateras instaladas : 1 pieza

Arranque en fro:

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitoProteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoalarma audible

Fusible: fusible

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C Dimensiones(AlxAnxPr): 153x100x324 mm

Peso: 5,6 kg