

SAI PowerWalker VFD 800 APFC FR

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1,5 min

Autonoma a media carga: 8 min

Tiempo de transferencia a la batera: 8ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 170 - 280 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexin directa): automatico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia de salida mxima: 800 VA

Potencia de salida efectiva: 420W

Regulacin de voltaje: / 220, 230,240 V /

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: similar a un seno onda (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 4 uds

Tomas sin reserva: 2 uds

Batera

Capacidad de la batera : 7 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 600 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Proteccin de lnea de datos Alarma audible

Fusible: automatico

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD) : 92x170x335 mm

Peso: 3,6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg