

SAI Ariana AK 800 M

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 150-310V

Corriente máxima: 30 A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida : Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 800 VA

Potencia efectiva de salida : 350 W

Regulación de tensión

Distorsión de tensión de salida: 2 %

Máxima eficiencia: 90 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Unidades de reserva: 1 pieza

Batería

Sin batería suministrada

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección : Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos

Fusible: Fusible

General

Dimensiones (HxWxD): 110x240x360 mm

Peso: 5 kg