

# SAI APC Easy-UPS BV 500VA BV500I

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: montado en la pared

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220V)

Rango de tensin de entrada: 170 - 280V

Corriente mxima: 5 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 500 VA

Potencia efectiva de salida: 300 W

Mxima eficiencia: 96 .9 %

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

Frecuencia de salida: 49 – 61 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 4.5Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Completo tiempo de carga : 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido bocina

Fusible: fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 92x305x160 mm

Peso: 3,9 kg

5 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidoAlarma audible

Fusible: Fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 92x305x160 mm

Peso: 3,9 kg

5 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: Fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 92x305x160 mm

Peso: 3,9 kg

9 kg

9 kg