

SAI APC Easy-UPS SMV 750VA SMV750CAI

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 2ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 160 - 295 V

Corriente mxima: 8 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 750 VA

Potencia efectiva de salida: 525 W

Mxima eficiencia: 97 .1 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 49 - 61 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro

Proteccin

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

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot Contacto seco

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 220x160x410 mm

Peso: 13,6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg