

SAI APC Back-UPS 750VA BC750-RS

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 0,6 min

Autonoma a media carga: 7 min

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 160 - 278 V

Corriente mxima: 6 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 750 VA

Potencia efectiva de salida: 415 W

Mxima eficiencia: 96 .2 %

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/ 60 Hz

Tomas con reserva: 3 uds

Tomas sin reserva: 1 ud

Batera

Capacidad de la batera: 7.2 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: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 273 J

Gestin interfaces: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 200x115x256 mm

Peso: 5,8 kg