SAI APC Smart-UPS SRT 5000VA SRT5KRMXLI

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 4 min Tiempo de funcionamiento a media carga: 12 min

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 160-275V

Frecuencia de entrada: 40-70 Hz

Bypass (conexin directa): manual/automtico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)
Potencia mxima de salida: 5000 VA
Potencia efectiva de salida: 4500 W
Regulacin de voltaje: / 220, 230,240 V /
Distorsin de la tensin de salida: 2 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds Conectores C19/C20 con reserva: 4 uds

Batera

Tensin de la batera externa: 192 V Capacidad de la batera: 5.5 Ah Bateras instaladas: 16 piezas

Tiempo de carga completa: 130 min

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Intercambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de

lnea de datosconector de apagado de emergenciaalarma audible

Proteccin contra sobretensiones: 480 J Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 130x432x719 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 54 kg

: RS-232USBSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 130x432x719 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 54 kg

: RS-232USBSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 130x432x719 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 54 kg