

# SAI Eaton 3S 700IEC

Tipo: redundante

Tipo de montaje: pared

Autonoma a plena carga: 2 min

Autonoma a media carga: 9 min

Tiempo de transferencia a la batera : 5ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 161 - 284 V

Corriente mxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 46 - 70 Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 700 VA

Potencia efectiva de salida: 420 W

Regulacin de tensin: / 220, 230,240 V /

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 / 60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Arranque en fro

Cambio de batera en caliente

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Proteccin de

lnea de datos Zumbador

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 86x170x335 mm

Peso: 3.8 kg