SAI Eaton 9SX 700I

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 190-276V

Corriente mxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 40-70Hz Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida : Monofsico (220 V) Potencia mxima de salida: 700 VA Potencia efectiva de salida : 630 W

Mxima eficiencia: 93 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz C13/C14 redundante: 6 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah Bateras instaladas: 2 piezas

Froiniciar Defender

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidosConector de

parada de emergenciaZumbador

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C Dimensiones (HxWxD): 252x160x357 mm

Peso: 11,5 kg

5kg 5kg