

SAI Riello SEP 1500

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga 10 minutos

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 140-276 V Frecuencia de entrada: 47,5-63 Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 1500 VA

Potencia de salida efectiva: 1200W

Tensin ajuste: / 220, 230,240 V /

Distorsin de tensin de salida: 4 %

Mxima eficiencia: 98 %

Forma de onda de salida onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds

Batera

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro:

Defensa

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecarga filtrado de ruido

Proteccin contra sobretensiones: 300 J

Interfaces controlar: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla:

Temperatura funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 14,8 kg