

SAI Riello SEP 1000 ER

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Iniciar sesión

Tensión de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de tensión de entrada: 140-276 V

Frecuencia de entrada: 47.5-63 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: monofásica (220V)

Potencia de salida máxima: 1000VA

Potencia de salida efectiva 800W

Regulación de voltaje: / 220/230/240V /

Distorsión de tensión de salida: 4 %

Máxima eficiencia: 98 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds / IEC-320-C13 / Batería

Sin batería incluida:

Tensión de externa/baterías: 36 V

Arranque en frío:

Conectar una batería externa:

Defender

Protección: protección contra cortocircuito, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, protección contra sobretensiones: 300J

Interfaces de control : RS-232, USB, SmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento : 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

batera:

Defender

Defender: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido

proteccin contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla :

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

batera:

Defender

Defender: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido

proteccin contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla :

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

interferencia

Proteccin contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

interferencia

Proteccin contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

(AlxAnxPr): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg

(AlxAnxPr): 235x158x422 mm

Peso: 7 kg