

SAI AEG Protect D.1000

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 2 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 6 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 190-276V

Corriente máxima: 5 A

Frecuencia de entrada: 48-57 Hz

Bypass (conexión directa): Automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 900W

Regulación de voltaje: / 200, 208, 220, 230, 240 V /

Distorsión de la tensión de salida: 6 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batería

Tensión de batería externa : 36 V

Baterías instaladas: 3 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Cambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos, protección de sobrecarga, filtrado de ruido, alarma audible

Fusible: fusible

Control interfaces: RS-232/USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Nivel de ruido: 44 dB

Dimensiones (HxWxD): 87x438x430 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 16 kg