

# SAI Fideltronik Ares 500

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 1.5 min

Tiempo de media carga: 8 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Entrada

Tensin de entrada : Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 170-264 V

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 500 VA

Potencia efectiva de salida: 300 W

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batera

Bateras instaladas: 1 unidad / 12V,7 Ah /

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 155x85x345 mm

Peso: 7 kg

(AlxAnxPr): 155x85x345 mm

Peso: 7 kg

(AlxAnxPr): 155x85x345 mm

Peso: 7 kg