

SAI SinPro 600-S510

Tipo: redundante

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 190-380V

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 600 VA

Potencia efectiva de salida: 500 W

Distorsin de tensin de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 2 uds

Batera

Sin kit batera

Tensin de batera externa: 12 V

Arranque en fro

Conexinbatera externa

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Zumbador

Fusible : fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 165x190x320 mm

Peso: 5,5 kg