

# SAI Elim PNK-48-3000

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 145-275V

Corriente máxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida : Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 4800 VA

Potencia efectiva de salida : 3000 W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Calos de reserva: 3 piezas

Bloques de terminales

Batería

Sin batería incluida

Tensión de batería externa: 48V

Inicio

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido

Fusible: fusible

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Dimensiones (HxWxD): 455x260x500 mm

Peso: 29,5 kg

Funciones y características adicionales del SAI: Tensión de batería externa: 48 V 48 voltios 48 voltios