

SAI Legrand Daker DK Plus 6000VA

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de uso Carga completa : 5 min

Autonoma con media carga: 8 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofasica (220V)

Rango de voltaje de entrada: 176 a 280 V

Corriente mxima: 33 A

Frecuencia de entrada: 47 – 63 Hz

Bypass (conexin directa): automatico

Salida

Tensin de salida: monofasica (220V)

Potencia mxima de salida: 6000 VA

Salida efectivapotencia: 6000 W

Regulacin de tensin: / 200, 208, 220, 230,240 V /

Distorsin de tensin de salida: 7 %

Eficiencia mxima: 94 %

Forma de onda de salida onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 8 uds

Ranuras C19/C20 con reserva: 2 piezas

Bloques de terminales:

Batera

Tensin de batera externa: 240 V

Capacidad de la batera: 5 Ah

Bateras instaladas: 20 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro:

Conectar un dispositivo externoBatera:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datosconector de parada de emergenciaalarma sonora

Fusible: automatico

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 176x440x680 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 60 kg

interferenciaproteccin de la lnea de datosconector de apagado de emergenciaalarma audible

Fusible : automtico

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 176x440x680 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 60 kginterferenciaproteccin de la lnea de datosconector de apagado de emergenciaalarma audible

Fusible : automtico

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 176x440x680 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 60 kgcontrolar: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 176x440x680 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 60 kg

controlar: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 176x440x680 mm

Altura (unit): 4 U

Peso: 60 kg