



SAI Easy UPS 3S 40 kVA 400 V 3:3 con baterías internas - 10 minutos de autonomía

E3SUPS40KHB1

Llame para más información 6004440000

- SAI trifásico de alta eficiencia con baterías internas que proporcionan una autonomía de 10 minutos. El SAI presenta características de producto avanzadas, especificaciones competitivas y un diseño eléctrico robusto, facilitando la continuidad del negocio en Data Centers o salas eléctricas. Este es un SAI de 40 kVA muy fácil de instalar, operar y mantener, idóneo para pequeñas y medianas empresas. Incluye un filtro de polvo y tarjetas con recubrimiento de conformación para entornos exigentes.
- Incluye: Filtro de polvo, Guía de instalación

Salida	
Capacidad eléctrica de salida	40.0Kilovatios / 40.0kVA
Potencia máx. configurable (vatios)	40.0Kilovatios / 40.0kVA
Voltaje de salida nominal	400V 3PH
Distorsión de Voltaje de Salida	Less than 3 % (**)
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50 Hz Sincronizado para principales, 60 Hz Sincronizado para principales
Otras tensiones de salida	380 V, 415 V
Topología	Online de doble conversión
Voltaje de Salida THD	< 3% carga lineal
Tolerancia del Voltaje de Salida	+/- 1.5 %

Entrada	
Voltaje Nominal de Entrada	400V 3PH
Frecuencia de entrada	45-65 Hz
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	304-477V
Entrada de Distorsión Armónica Total	Menos del 3% para carga completa
Otras tensiones de entrada	380 V, 415 V
Corriente máxima de entrada	73.0A
Factor de Potencia de Entrada en carga completa	0.99

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

Baterías y tiempo de autonomía	
Tipo de batería	VRLA
Módulos de baterías incluidos	3
Voltaje Nominal de la Batería	240 V
Ranuras de la batería vacías	1
Nota sobre el cartucho de batería de repuesto	UPS weight does not include battery weight.
Corriente de cortocircuito disponible máxima	10kAmperios
Rendimiento	View Efficiency Graph (Disponible en la ficha técnica de la página)

Comunicaciones & Gestión	
Puerto (s) Interfaz	E3S_Parallel, E3S_TempSensor

Descripción física	
Altura máxima	1400mm, 140.0cm
Anchura máxima	500mm, 50.0cm
Profundidad máxima	969mm, 96.9cm
Peso neto	590.0kg
Peso de envío	643.0kg
Altura bruta	1640mm, 164.0cm
Anchura bruta	683mm, 68.3cm
Profundidad bruta	1114mm, 111.4cm
Color	Blanco

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0 - 1015.9metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 40 °C
Humedad Relativa de Almacenamiento	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

Especificaciones técnicas

SAI Easy UPS 3S 40 kVA 400 V 3:3 con baterías internas - 10 minutos de autonomía | E3SUPS40KHB1 | Descargado en 07/22/2021 (EST)

Descripción medioambiental

Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad 63.0dBA

Disipación térmica en línea 1880.0BTU/h

Protection Class IP20

Conformidad

Aceptaciones CE, EAC, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 62040-3, IEC 62040-4, ISTA 2B, RCM

Garantía estándar 1 año de servicio de reparación in situ o sustitución con puesta en marcha autorizada de fábrica

Sostenible Oferta Estado

RoHS Conforme

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.