

제품 데이터 시트

사양



Easy UPS 3S 20kVA 400 V 3:3 UPS, 내장 배터리용

E3SUPS20KHB

개요

표시	이 고효율 3상 UPS는 첨단 제품 기능, 경쟁적인 사양, 강력한 전기적 설계를 통해 데이터센터 또는 전기실에서 비즈니스 연속성을 쉽게 실현할 수 있도록 합니다. 20kVA UPS의 설치, 작동, 유지보수, 정비가 매우 간편하기 때문에 중소기업에 적합합니다. 독특한 환경을 위한 먼지 필터와 적응식 도피 판지가 포함되어 있습니다. 이 UPS는 내장 배터리용이며 배터리 없이 제공되므로 배터리 작동 시간을 쉽게 맞춤화할 수 있습니다.
리드 타임	일반적으로 6주 내에 배송.

기본항목

Main Input Voltage	400 V 3 상
제품 또는 구성요소 타입	Uninterruptible power supply (UPS)
Other Input Voltage	380 V 415 V
Main Output Voltage	400 V 3 상
Other Output Voltage	380 V 415 V
W 단위로 정격 전력	20 kW
VA 단위로 정격 전력	20 KVA
provided equipment	먼지 필터 설치 가이드
제품의 범위	Easy UPS 3S

배터리 및 런타임

효율성	View Efficiency Graph
배터리 타입	VRLA
battery voltage	240V
Maximum short-circuit current	10 KA
포함된 배터리 모듈	0
배터리 슬롯이 비어 있음	3

물리적 규격

색상	백색 RAL 9003)
높이	140 cm
너비	38 cm
깊이	92.8 cm
제품 무게	122 kg

제품 사양은 변경될 수 있으며, 이 사양은 최신 사양과 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 Schneider Electric 웹사이트를 참조하십시오.

USB compatible	Yes
----------------	-----

입력

상(phase)당 최대 입력 전류	37 A
입력 총 고조파 왜곡	전부하 시 3% 미만
Load power factor	0.9 선행~0.9 지연
Input Power Factor at Full Load	0.99
입력 전압 제한	304...477 V
네트워크 주파수	45...65 Hz

출력

Maximum configurable power in VA	20 KVA
최대 구성 가능 전력(와트)	20 kW
출력 주파수(간선과 동기)	50 Hz 주 전원과 동기화 60 Hz 주 전원과 동기화
조화 왜곡	3 % 미만
출력 전압 THD	< 3% linear load
출력 전압 허용	+/- 1.5 %
토폴로지	이중 변환 온라인

준수 사항

제품 인증	CE EAC RCM
-------	------------------

환경 요구 사항

사용온도	0...40 °C
상대 습도	0...95 % 비응축
사용 고도	0...3333 ft
저장온도	-15...40 °C
보관 상대 습도	0...95 % 비응축
스토리지 고도	0.0000000000...15240.0000000000 m
온라인 방열	900 W
IP 등급	IP20

포장 단위

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	164 cm
Package 1 Width	101.4 cm
Package 1 Length	56.3 cm
Package 1 Weight	158 kg

계약 보증

슈나이더 일렉트릭은 지속적인 "더 잘 사용하고, 더 오래 사용하고, 다시 사용" 캠페인을 통해 공급망 파트너십, 더 낮은 영향 재료 및 순환성을 통해 2050년까지 넷제로(Net Zero) 상태를 달성하여 제품 수명 및 재활용성을 연장하는 것을 목표로 합니다.

[환경 데이터 설명 >](#)

[제품 지속 가능성을 평가하는 방법 >](#)

환경 영향	
탄소 배출량 (kg CO2 eq.)	25100
환경 공시	제품 환경 프로필

Use Better

재료 및 패키징	
재활용 마분지가 포함된 포장	아니요
플라스틱 미포함 포장	아니요
SCIP 번호	Dc6af940-cee3-4c52-a4a7-fc487db91a72
중국 RoHS 규정	중국 RoHS 선언

Use Again

재포장 및 재제조	
순환성 프로필	수명 종료 정보
회수	No