



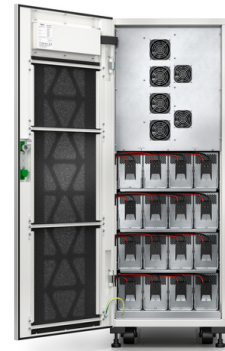
APC Easy 3S UPS-virtalähde Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa) 30 kVA 30000 W

Tuotemerkki : APC

Tuotekoodi: E3SUPS30KHB

Tuotteen nimi : Easy 3S

APC Easy 3S. UPS topologia: Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa), Kokonaislähtöteho (VA): 30 kVA, Lähtöteho: 30000 W. Akkuteknologia: Sealed Lead Acid (VRLA), Akun jännite: 240 V. Kotelo: Tower, Tuotteen väri: Valkoinen, Jäähdytyksen tyyppi: Aktiivinen. Tuotteen leveys: 500 mm, Tuotteen syvyys: 969 mm, Tuotteen korkeus: 1400 mm

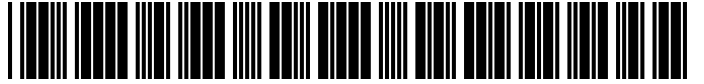


Ominaisuudet		Suunnittelu	
UPS topologia *	Taajuuden kaksoismuunnos (verkossa)	Tuotteen väri *	Valkoinen
Kokonaislähtöteho (VA) *	30 kVA	LED-merkkivalot	✓
Lähtöteho *	30000 W	International Protection (IP)-koodi	IP20
Tulon käyttöjännite (min.) *	304 V	Sertifiointi	CE, EAC, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 62040-3, IEC 62040-4, ISTA 2B, RCM, WEEE REACH
Tulon käyttöjännite (maks.) *	477 V		
Syötteen taajuus *	45/65 Hz		
Lähdön käyttöjännite (min.)	380 V	Ympäristöolosuhteet	
Lähdön käyttöjännite (maks.)	415 V	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Lähtötaajuus	50/60 Hz	Varastointilämpötila	-15 - 40 °C
Enimmäisvirta	55 A	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Sisääntulojen määrä	3	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Ulostulojen määrä	3	Käyttökorkeus	0 - 999,9 m
Tuettu kolmivaiheinen lähtöjännite	400 V	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 15000 m
Tehokkuus	95%		
Sisääntulon tehokerroin	0,99	Tekniset tiedot	
ECO-tila	✓	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
Hätäpysäytys (EPO)	✓		
Lähtöjännite harmoninen kokonaissärö (THD)	3%	Paino ja mitat	
Syöttöjännite harmoninen kokonaissärö (THD)	3%	Tuotteen leveys	500 mm
Melutaso	63 dB	Tuotteen syvyys	969 mm
		Tuotteen korkeus	1400 mm
		Paino	152 kg
		Pariston leveys	68,3 cm
		Pariston syvyys	111,4 cm
		Pariston korkeus	164 cm
		Akun paino	190 kg
Akku			
Akkuteknologia	Sealed Lead Acid (VRLA)		

Akku		Logistiikkatiedot	
Akun jännite	240 V	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85078000
Suunnittelu			
Kotelo *	Tower		
Jäähdytyksen tyyppi	Aktiivinen		



0731304340812



731304340812

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.