



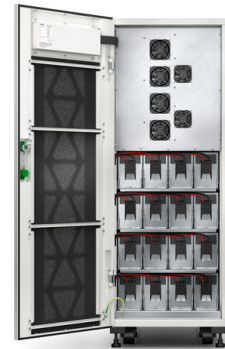
## APC Easy 3S gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 30 kVA 30000 W

Marchio : APC

Codice prodotto: E3SUPS30KHB

Nome del prodotto : Easy 3S

APC Easy 3S. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 30 kVA, Potenza in uscita: 30000 W. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Voltaggio della batteria: 240 V. Fattore di forma: Tower, Colore del prodotto: Bianco, Tipo di raffreddamento: Attivo. Larghezza: 500 mm, Profondità: 969 mm, Altezza: 1400 mm

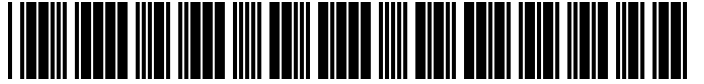


Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	Fattore di forma *	Tower
Potenza in uscita *	30 kVA	Tipo di raffreddamento	Attivo
Potenza in uscita *	30000 W	Colore del prodotto *	Bianco
Tensione operativa in entrata (min) *	304 V	Indicatori LED	✓
Tensione operativa in entrata (max) *	477 V	Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
Frequenza di ingresso *	45/65 Hz	Certificazione	CE, EAC, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 62040-3, IEC 62040-4, ISTA 2B, RCM, WEEE REACH
Tensione operativa di uscita (min)	380 V		
Tensione di uscita (max)	415 V		
frequenza output	50/60 Hz		
Corrente massima	55 A		
Numero di fasi di ingresso	3		
Numero di fasi di uscita	3		
Tensione di uscita trifase supportata	400 V		
Efficienza	95%		
Fattore di potenza di ingresso	0,99		
modalità ECO	✓		
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓		
Voltaggio in uscita Total Harmonic Distortion (THD)	3%		
Ingresso corrente Total Harmonic Distortion (THD)	3%		
Emissione acustica	63 dB		
		<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-15 - 40 °C
		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
		Umidità	0 - 95%
		Altitudine di funzionamento	0 - 999,9 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Certificati di sostenibilità	RoHS
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	500 mm
		Profondità	969 mm
		Altezza	1400 mm
		Peso	152 kg

<b>Batteria</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Larghezza della batteria	68,3 cm
Voltaggio della batteria	240 V	Profondità della batteria	111,4 cm
		Altezza della batteria	164 cm
		Peso della batteria	190 kg
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000



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.