



APC BV500I-GR gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 0,5 kVA 300 W 4 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: BV500I-GR

Nome del prodotto : BV500I-GR

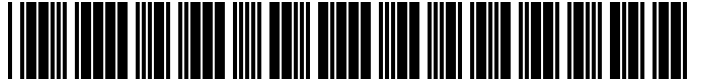
APC BV500I-GR. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 0,5 kVA, Potenza in uscita: 300 W. Tipo di uscita AC: Tipo F, Quantità prese AC: 4 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 4,5 Ah, Voltaggio della batteria: 12 V. Fattore di forma: Compatta, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,52 m. Larghezza: 160 mm, Profondità: 305 mm, Altezza: 92 mm



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Tempo di ricarica	8 h
Potenza in uscita *	0,5 kVA	Partenza a freddo	✓
Potenza in uscita *	300 W	Design	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Fattore di forma *	Compatta
Tensione operativa in entrata (min) *	170 V	Lunghezza cavo	1,52 m
Tensione operativa in entrata (max) *	280 V	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Indicatori LED	✓
frequenza output	50/60 Hz	Certificazione	CE REACH
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Condizioni ambientali	
Valutazione sovraccarico energetico	156 J	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tempo di trasferimento (dalla modalità di linea alla modalità batteria)	6 ms	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Numero di fasi di ingresso	1	Altitudine di funzionamento	0 - 1968,3 m
Numero di fasi di uscita	1	Dettagli tecnici	
Emissione acustica	40 dB	Certificati di conformità	RoHS
Protezione contro le sovratensioni	✓	Dimensioni e peso	
Allarmi sonori	✓	Larghezza	160 mm
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Profondità	305 mm
Connettività		Altezza	92 mm
Tipo di uscita AC	Tipo F	Peso	3,9 kg
Quantità prese AC	4 presa(e) AC	Larghezza imballo	373 mm
Batteria		Profondità imballo	143 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Altezza imballo	237 mm
Capacità della batteria	4,5 Ah	Peso dell'imballo	4,2 kg
Voltaggio della batteria	12 V	Dati logistici	
Altre caratteristiche		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Voltaggio di output nominale	230 V



0731304338284



731304338284

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.