



APC BE650G2-SP gruppo di continuità (UPS) Standby (Offline) 0,65 kVA 400 W 8 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: BE650G2-SP

Nome del prodotto : BE650G2-SP

APC BE650G2-SP. Topologia UPS: Standby (Offline), Potenza in uscita: 0,65 kVA, Potenza in uscita: 400 W. Quantità prese AC: 8 presa(e) AC, Tipo di porta USB: USB tipo A, Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 75 Ah, Durata della batteria (max): 5 anno/i. Fattore di forma: Compatta, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,83 m. Larghezza: 130 mm, Profondità: 365 mm, Altezza: 120 mm

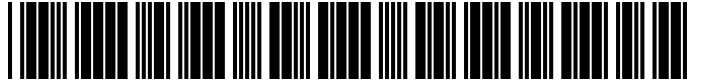


Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	Standby (Offline)	Durata della batteria (max)	5 anno/i
Potenza in uscita *	0,65 kVA	Tempo di ricarica	16 h
Potenza in uscita *	400 W	Batteria scambio a caldo	✓
Forma d'onda *	Sinusoidale	test automatico batteria	✓
Tensione operativa in entrata (min) *	180 V	Partenza a freddo	✓
Tensione operativa in entrata (max) *	266 V	Design	
Frequenza di ingresso *	47/63 Hz	Fattore di forma *	Compatta
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Lunghezza cavo	1,83 m
Tensione di uscita (max)	230 V	Colore del prodotto *	Nero
frequenza output	47/63 Hz	Indicatori LED	✓
Corrente massima	6 A	Certificazione	CE, EAC REACH
Valutazione sovraccarico energetico	310 J	Condizioni ambientali	
Efficienza	80%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Emissione acustica	45 dB	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Protezione contro le sovratensioni	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Caratteristiche della protezione contro le sovratensioni	Linea di abbonamento digitale (DSL), Fax, Modem, Rete, Telefono	Umidità	0 - 95%
Allarmi sonori	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 4500 m
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Dettagli tecnici	
Connettività		Certificati di conformità	RoHS
Quantità prese AC	8 presa(e) AC	Dimensioni e peso	
Numero di uscite di tipo F	8	Larghezza	130 mm
Porta USB	✓	Profondità	365 mm
Quantità porte USB 2.0	1	Altezza	120 mm
Tipo di porta USB	USB tipo A	Peso	4 kg
Porta modem (RJ-11)	2	Larghezza imballo	186 mm
		Profondità imballo	441 mm

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altezza imballo	190 mm
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T	Peso dell'imballo	4,5 kg
Batteria		Dati su imballaggio	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Manuale dell'utente	✓
Capacità della batteria	75 Ah	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
		Peso del cartone principale	14,5 kg



0731304347248



731304347248

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.