



APC Back-UPS gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 0,5 kVA 300 W 3 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: BX500MI

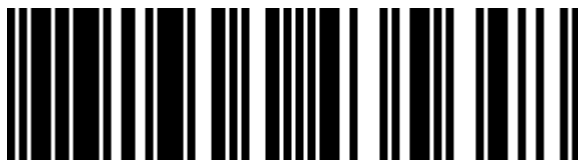
Nome del prodotto : Back-UPS

APC Back-UPS. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 0,5 kVA, Potenza in uscita: 300 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 3 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Voltaggio della batteria: 12 V, Durata della batteria (max): 5 anno/i. Fattore di forma: Tower, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,5 m. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, EAC, EN/IEC 62040-1



Caratteristiche		Batteria	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Tempo di ricarica	8 h
Potenza in uscita *	0,5 kVA	test automatico batteria	✓
Potenza in uscita *	300 W	Design	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Fattore di forma *	Tower
Tensione operativa in entrata (min) *	140 V	Lunghezza cavo	1,5 m
Tensione operativa in entrata (max) *	300 V	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Indicatori LED	Sostituzione della batteria
frequenza output	50/60 Hz	Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Condizioni ambientali	
Valutazione sovraccarico energetico	273 J	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Efficienza	96,1%	Intervallo di temperatura	-15 - 40 °C
Fattore di potenza di ingresso	0,63	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Emissione acustica	40 dB	Umidità	0 - 95%
Protezione contro le sovratensioni	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Allarmi sonori	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 3000 m
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa	Certificati di sicurezza	
Connettività		Certificati di conformità	RoHS
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Certificazione	CE, EAC, EN/IEC 62040-1
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Dimensioni e peso	
Quantità prese AC	3 presa(e) AC	Larghezza	98 mm
Numero di jumpers uscita IEC	1	Profondità	310 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2	Altezza	138 mm
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Peso	4,2 kg
Batteria		Dati su imballaggio	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Larghezza imballo	142 mm

Batteria		Dati su imballaggio	
Voltaggio della batteria	12 V	Profondità imballo	346 mm
Durata della batteria (max)	5 anno/i	Altezza imballo	222 mm
		Peso dell'imballo	4,5 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000



0731304435648



731304435648

Catalog Object Cloud



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.