



APC Onduleur Back-UPS 500VA - 230V - autonomie 3 min 56

Marque : APC

Code produit: BK500EI

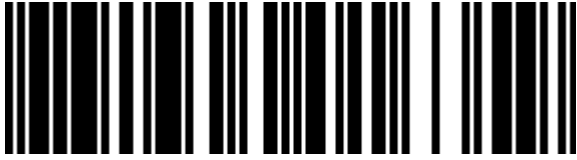
Nom du produit : Onduleur Back-UPS 500VA - 230V - autonomie 3 min 56

Onduleur Back-UPS 500VA - 230V - autonomie 3 min 56
APC Onduleur Back-UPS 500VA - 230V - autonomie 3 min 56. Topologie UPS: Veille, capacité de la puissance de sortie: 0,5 kVA, Puissance de sortie: 300 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 7 Ah, Capacité de la batterie: 83 VAh. Format: Tower, Couleur du produit: Beige, Longueur de câble: 1,83 m. Certificats de conformité: RoHS, Certification: C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, GOST, VDE, REACH



Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Veille	Format *	Tower
capacité de la puissance de sortie *	0,5 kVA	Longueur de câble	1,83 m
Puissance de sortie *	300 W	Couleur du produit *	Beige
Forme d'onde *	Sinus	Voyants	Remplacement de batterie
Tension de voltage à l'entrée (min) *	160 V	Conditions environnementales	
Tension de voltage à l'entrée (max) *	300 V	Température d'opération	0 - 40 °C
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Régulation de la fréquence de sortie	47 - 63 Hz	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	310 J	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Délai de maintien (min)	6 ms	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Délai de maintien (max)	10 ms	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Efficacité	99%	Certificat	
Niveau sonore	40 dB	Certificats de conformité	RoHS
Protection contre les surtensions	✓	Certification	C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, GOST, VDE, REACH
Fonctions de protection de surtensions	Ligne d'accès numérique (Ina), Télécopie, Modem, téléphone	Contenu de l'emballage	
Dispositifs de protection électrique	Surcharge	Câbles inclus	Téléphone (RJ-11), Câble USB
Alarmes sonores	✓	Guide d'installation rapide	✓
Modes d'alarme sonore	Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Durabilité	
Connectivité		Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium
Types de sortie AC	Coupleur C13		

Connectivité		Poids et dimensions	
Prise mâle	Coupleur C14	Largeur	91 mm
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	Profondeur	284 mm
Nombre de sorties IEC jumpers	2	Hauteur	165 mm
Port USB	✓	Poids	6,32 kg
Batterie		Informations sur l'emballage	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Carte de garantie	✓
Capacité de la batterie	7 Ah	Logiciel CD	✓
Capacité de la batterie	83 VAh	Logiciels fournis	PowerChute Personal Edition
Tension des piles	12 V	Largeur du colis	241 mm
Temps de secours type au chargement complet	3,8 min	Profondeur du colis	368 mm
Temps de secours type à demi de charge	13,8 min	Hauteur du colis	178 mm
Durée de vie totale de la batterie (max)	6 année(s)	Poids du paquet	7,05 kg
Temps de rechargement de la batterie	8 h	Données logistiques	
Test de batterie automatique	✓	Produits par palette	48 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Produit par casier principal (externe)	1 pièce(s)
		Autres caractéristiques	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V
		Filtrage	✓



0731304016359



731304016359

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.