



APC BE650G2-FR alimentation d'énergie non interruptible Veille 0,65 kVA 400 W

Marque : APC

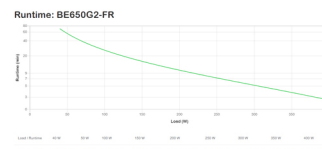
Code produit: BE650G2-FR

Nom du produit : BE650G2-FR

- APC Back-UPS 650VA, 230V, 1USB charging port
- Batterie de secours avec protection contre les surtensions pour les ordinateurs et les appareils électroniques
- Inclut: Manuel utilisateur

Back-UPS, 400W, 650VA, 230V, 1x USB, 47/63 Hz

APC BE650G2-FR. Topologie UPS: Veille, capacité de la puissance de sortie: 0,65 kVA, Puissance de sortie: 400 W. Technologie de câblage: 10/100Base-T. Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 16 h. Format: Compact, Couleur du produit: Noir, Longueur de câble: 1,83 m. Largeur: 130 mm, Profondeur: 365 mm, Hauteur: 120 mm



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Veille	Temps de rechargement de la batterie	16 h
capacité de la puissance de sortie *	0,65 kVA	Batterie échangeable à chaud	✓
Puissance de sortie *	400 W	Test de batterie automatique	✓
Forme d'onde *	Sinus	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	220 V	Design	
Tension de voltage à l'entrée (max) *	230 V	Format *	Compact
Fréquence d'entrée *	47/63 Hz	Longueur de câble	1,83 m
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à la sortie (max)	230 V	Voyants	✓
fréquence de sortie	47/63 Hz	Certification	CE, EAC
Intensité (max.)	6 A	Conditions environnementales	
Estimation de montée subite d'énergie	310 J	Température d'opération	0 - 40 °C
Efficacité	80%	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Niveau sonore	45 dB	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Protection contre les surtensions	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Fonctions de protection de surtensions	Ligne d'accès numérique (Ina)	Altitude de non fonctionnement	0 - 4500 m
Alarmes sonores	✓	Détails techniques	
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Certificats de conformité	RoHS
Connectivité		Poids et dimensions	
Port USB	✓	Largeur	130 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Profondeur	365 mm
Technologie de câblage	10/100Base-T	Hauteur	120 mm
Batterie		Poids	4 kg
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Largeur du colis	186 mm
		Profondeur du colis	441 mm
		Hauteur du colis	190 mm
		Poids du paquet	4,5 kg
Informations sur l'emballage			
		Manuel d'utilisation	✓

Données logistiques

Code du système harmonisé 85078000



0731304347200



731304347200

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.

Publication date: 12-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date