Onduleur APC EASY UPS BV 650 VA, AVR, prise Schuko, 230 V

Réf BV650I-GR



Principales	
Tension d'entrée principale	230 V
Tension de sortie principale	230 V
Puissance nominale en W	375 W
Puissance nominale en VA	650 VA
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Output connection type	4Schuko CEE 7
Longueur de câble	1,50 m
Nombre de câbles	1
Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Equipement fournis	Manuel utilisateur
Batteries & durée de fond Batteries pré-installées	otionnement 0
Créneau de batterie vide	0
Temps de recharge de la batterie	8 H
Tension de la batterie	12 V
Capacité de batterie	7,0 Ah
Durée de vie de la batterie	35 année(s)
Batterie de remplacement	APCRBCV210 ☐
Runtime étendu	0
Généralités	
Nombre d'emplacement libres de module d'alimentation	0
Nombre d'emplacement remplis de module d'alimentation	0
Redondance	No

Taille UPS	ws
Physique	
Couleur	Noir
Hauteur	9,25 cm
Largeur	16,5 cm
Profondeur	30,5 cm
Poids du produit	4,5 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack
Deux poteaux montables	0
Compatible USB	No
Entrée	
Fréquence du réseau	50/60 Hz +/- 5 Hz détection automatique
Limites de la tension d'entrée	170280 V
Sortie	
Puissance configurable max. (Watts)	375 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50/60 Hz +/- 1 Hz non synchro
Type UPS	Line interactive
Type de forme de l'onde	Sinusoïde approchée
Affichage graphique	1
Puissance configurable max. (VA)	650 VA
Temps de transfert	6 ms à mi-charge : 10 ms au maximum
Conformité	
Certifications du produit	CE
Normes	EN/CEI 62040-1:2019/A11:2021 EN/CEI 62040-2:2006/AC:2006 EN/CEI 62040-2:2018
mballage	
pe d'emballage 1	PCE
produits dans l'emballage 1	1
auteur de l'emballage 1	23,7 cm
argeur de l'emballage 1	37,3 cm
ongueur de l'emballage 1	14,3 cm
oids de l'emballage 1	4,8 kg
0014	10731304338328