



Fiche BE400-FR APC



Onduleur Back-UPS APC Schneider Electric - 400VA - 8 prises FR - Offline

Réf BE400-FR

113.64€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/65661-onduleur-back-ups-apc-schneider-electric-be400-fr.html

Le produit Onduleur Back-UPS APC Schneider Electric - 400VA - 8 prises FR - Offline est en vente chez Domomat!



Fiche technique du produit

Spécifications

Back-UPS 400VA, 230V



BE400-FR

Généralement disponible en stock

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time

Principales	
Puissance nominale en W	240 W
Puissance nominale en VA	400 VA
Nombre de prises de courant	4Français/Belge 4Français/Belge surtension
Main Output Voltage	230 V
Main Input Voltage	230 V
Longueur de câble	1,83 m
Nombre de câbles	1

Généralités

Equipement fournis	Manuel utilisateur Modèle de fixation murale
Nombre d'emplacement libres de module d'alimentation	0
Nombre d'emplacement remplis de module d'alimentation	0
Redondance	No

Physique

Couleur	Gris anthracite
Profondeur	28,5 cm
Hauteur	8,6 cm
Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	No preference
Poids du produit	5,4 kg
Mode d'installation	Non montable en rack
Deux poteaux montables	0
Compatible USB	No
Largeur	23 cm

Entrée

Fréquence réseau	50/60 Hz
Prise standard	Français/Belge
Limites de la tension d'entrée	180266 V
Courant maximum actuel en entrée par phase	10 A

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	240 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	4763 Hz synchronisation vers réseau 50 Hz +/- 0.1 % pour 50 Hz nominal non synchro
Facteur de crête	3:1
Type UPS	Veille
Type de forme de l'onde	Sinusoïde approchée
Puissance configurable max. (VA)	400 VA
Temps de transfert	6 ms à mi-charge : 10 ms au maximum

Conformité

Certifications du produit	CE
Politique de protection des équipements	À vie : 100 000 Euros

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	040 °C
Humidité relative	095 %
Altitude de fonctionnement	050000 ft
Température ambiante de stockage	040 °C
Humidité relative de stockage	095 %
Altitude de stockage	0,0015240,00 m
Niveau acoustique	45 dBA
Dissipation thermique	30 Btu/h

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	16 H
Nombre de quantité de batterie de rechange	1
Tension de la batterie	12 V
Capacité de batterie	6,0 Ah
Puissance de charge de la batterie (Watts)	6 W rated

Puissance de la batterie en VAH	102 VAh runtime
Durée de vie de la batterie	25 année(s)
Runtime étendu	0
Communication et gestio	n
Paneau de configuration	Voyant d'affichage de l'état sur ligne ou sur batterie
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge
Parasurtenseur et filtrag	e
Taux d'énergie de surintensité	310 J
Filtrage	Antiparasitage continu multipolaire : 5% de passage de transitoires (norme ieee) : zéro délai de réponse : conforme ul 1449
Protection des lignes de données	Ligne de téléphone analogique pour téléphone/fax/modem/ADSL (connecteur RJ11) Ligne réseau – 10/100 Base-T Ethernet (connecteur RJ45)
Emballage	
Poids de l'emballage (Kg)	5,6 kg
Hauteur de l'emballage 1	13,2 cm
Largeur de l'emballage 1	30 cm
Longueur de l'emballage 1	36,6 cm
SCC14	10731304233371
Nb produits dans l'emballage 2	2
•	
Poids de l'emballage 2	12,17 kg
	12,17 kg 381,00 mm

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement, 3 ans - réparation ou remplacement pour les pays de l'Union européenne
	Caropeenine