

Fiche Produit

Spécifications



APC Silcon 500KW 480V UPS

SL500KG

- ! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 décembre 2010
- ! Fin de service le: 31 décembre 2018

! Ce produit n'est plus fabriqué.

Présentation

Lead time Tant que le périphérique est alimenté

Principal

Main Input Voltage	480 V 3 phases
Main Output Voltage	480 V3 phases
Puissance nominale en W	500000 W
Puissance nominale en VA	500000 VA
Type de connecteurs de sortie	Câblage sur bornier 4 fils (3PH + G) 1
Nombre d'unité de rack	0U
Nombre de câbles	1
Type de batterie	Système de batterie externe
Équipement fournis	Carte parallèle platine de relais Châssis triple pour 3 SmartSlots manuel de l'utilisateur carte de gestion Web/SNMP

Généralités

Nombre de modules d'alimentation	500000
Nombre d'emplacement libres de module d'alimentation	0
Nombre d'emplacement remplis de module d'alimentation	0
Redondance	No

Physique

Couleur	Vert foncé (NCS 7020-B50G) Gris clair (NCS 2703-G84Y)
Hauteur	180 cm
Largeur	240 cm
Profondeur	80 cm
Poids	2505,46 kg

Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack
Compatible USB	No

Entrée

Fréquence réseau	60 Hz programmable +/- 0.5 / 1 / 2 / 4 / 6 / 8 %
Nombre de connecteurs d'entrée	1 câblage sur bornier 4 fils (3PH + G)
Limites de la tension d'entrée	408...552 V 480 V
Input Power Factor at Full Load	0,99

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	500000 W
Distorsion harmonique	Moins de 3 %
Fréquence de sortie	60 Hz programmable +/- 0.5 / 1 / 2 / 4 / 6 / 8 % synchronisation vers réseau 60 Hz +/- 0.1 % pour 60 Hz nominal non synchro
Facteur de crête	Illimité
Type UPS	Conversion Delta en ligne
Type de forme de l'onde	Sinusoïde
Type de bypass	By-pass statique intégré
Rendement	96,6 % (pleine charge)
Courant maximum des sorties	602 A
Puissance configurable max. (VA)	500000 VA

Conformité

Certifications du produit	listé UL Répertorié cUL
Normes	FCC partie 15 Classe A ISO 9001 ISO 14001 UL 1778

Environnement

Température de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...3333 ft
Température ambiante pour le stockage	-50...40 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Niveau acoustique	78 dBA
Dissipation thermique	65510 Btu/h
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1 NEMA 12 (optionnel)

Batteries & durée de fonctionnement

Batteries pré-installées	0
---------------------------------	---

Créneau de batterie vide	0
Information complémentaire	If longer runtimes are needed, please contact APC at 800-800-4272.
Puissance de la batterie en VAH	0 VAh runtime
Option batterie	SLB400K500G6-2C 2 199680 VAh SLB400K500G6-2C 3 299520 VAh SLB400K500G6-2C 4 399360 VAh
Runtime étendu	1

Communication et gestion

Emplacement disponible	2
Appareils pré-installés	Network management card
Tableau de configuration	Console de contrôle et d'état lcd multifonction
Fonction alarme	Bip pour chacune des 52 conditions d'alarme
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	1 year repair or replace, optional on-site warranties available, optional extended warranties available
-----------------	---

Remplacement(s) recommandé(s)