



APC SRTL1000RMXLI alimentation d'énergie non interrompible Double-conversion (en ligne) 1 kVA 900 W 8 sortie(s) CA



Marque : APC

Code produit: SRTL1000RMXLI

Nom du produit : SRTL1000RMXLI

900 W, 1 kVA, 230 V, 50/60 Hz, 8x IEC 320 C13, IEC-320 C14, Li-ion, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB, 3U, IP20, 432x590x128 mm

APC SRTL1000RMXLI. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 1 kVA, Puissance de sortie: 900 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA. Technologie batterie: Lithium-Ion (Li-Ion), Durée de vie totale de la batterie (max): 10 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 6 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Gris, Capacité du rack: 3U. Largeur: 432 mm, Profondeur: 590 mm, Hauteur: 128 mm

Caractéristiques

| | |
|--|------------------------------|
| Topologie UPS * | Double-conversion (en ligne) |
| capacité de la puissance de sortie * | 1 kVA |
| Puissance de sortie * | 900 W |
| Forme d'onde * | Sinus |
| Tension de voltage à l'entrée (min) * | 220 V |
| Tension de voltage à l'entrée (max) * | 240 V |
| Fréquence d'entrée * | 40/70 Hz |
| tension de voltage à la sortie (min) | 220 V |
| Tension de voltage à la sortie (max) | 240 V |
| fréquence de sortie | 50/60 Hz |
| Estimation de montée subite d'énergie | 340 J |
| Facteur de crête | 3:1 |
| Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO) | ✓ |
| Niveau sonore | 50 dB |
| Protection contre les surtensions | ✓ |
| Alarmes sonores | ✓ |
| Redémarrage automatique | ✓ |

Connectivité

| | |
|----------------------------|----------------|
| Types de sortie AC | Coupleur C13 |
| Prise mâle | Coupleur C14 |
| Nombre de prises en sortie | 8 sortie(s) CA |
| Port USB | ✓ |
| Interface série | ✓ |
| Type d'interface série | RJ-45 |
| Nombre de ports série | 1 |
| SmartSlot | ✓ |

Batterie

| | |
|--|----------------------|
| Technologie batterie | Lithium-Ion (Li-Ion) |
| Durée de vie totale de la batterie (max) | 10 année(s) |

Batterie

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Temps de rechargement de la batterie | 6 h |
| Batterie échangeable à chaud | ✓ |
| Test de batterie automatique | ✓ |
| Démarrage à froid | ✓ |

Design

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Format * | A mettre sur rack |
| Capacité du rack | 3U |
| Couleur du produit * | Noir, Gris |
| Type d'écran | LCD |
| Voyants | Statut |
| Code (IP) Internationale Protection | IP20 |
| Certification | CE, EAC, RCM, VDE |

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Température d'opération | 0 - 40 °C |
| Température hors fonctionnement | -20 - 50 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
| Taux d'humidité relative (stockage) | 0 - 95% |
| Altitude de fonctionnement | 0 - 3000 m |
| Altitude de non fonctionnement | 0 - 15000 m |

Détails techniques

| | |
|---------------------------|---------------|
| Certificats de durabilité | Green Premium |
|---------------------------|---------------|

Poids et dimensions

| | |
|---------------------|---------|
| Largeur | 432 mm |
| Profondeur | 590 mm |
| Hauteur | 128 mm |
| Poids | 25,7 kg |
| Largeur du colis | 600 mm |
| Profondeur du colis | 850 mm |
| Hauteur du colis | 445 mm |
| Poids du paquet | 37,4 kg |

Données logistiques

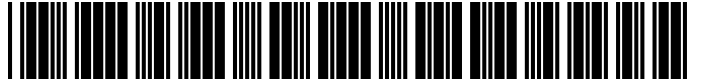
| | |
|---------------------------|------------|
| Produits par palette | 6 pièce(s) |
| Code du système harmonisé | 85078000 |

Autres caractéristiques

| | |
|-------------------|-------|
| Tension de sortie | 230 V |
|-------------------|-------|



0731304346388



731304346388

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.