



APC Smart-UPS On-Line SRT1500RMXLI-NC - 1500 VA, 6 sorties C13, montable en rack, NMC

Marque : APC

Code produit: SRT1500RMXLI-NC

Nom du produit : APC Smart-UPS On-Line SRT1500RMXLI-NC - 1500 VA, 6 sorties C13, montable en rack, NMC



APC Smart-UPS On-Line SRT1500RMXLI-NC - 1500 VA, 6 sorties C13, montable en rack, NMC
APC Smart-UPS On-Line SRT1500RMXLI-NC - 1500 VA, 6 sorties C13, montable en rack, NMC. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 1,5 kVA, Puissance de sortie: 1500 W. Type d'interface série: RJ-45. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Tension des piles: 48 V, Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s). Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Longueur de câble: 1,83 m. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, EAC

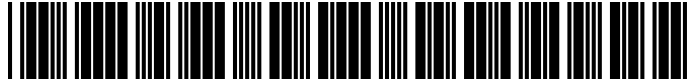


Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Format *	A mettre sur rack
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA	Longueur de câble	1,83 m
Puissance de sortie *	1500 W	Couleur du produit *	Noir
Forme d'onde *	Sinus	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (min) *	50 V	Voyants	Statut
Tension de voltage à l'entrée (max) *	150 V	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Fréquence d'entrée *	40/70 Hz	Conditions environnementales	
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Température d'opération	0 - 40 °C
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Température hors fonctionnement	-20 - 50 °C
fréquence de sortie	50/60 Hz	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	432 J	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Facteur de crête	3:1	Certificat	
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓	Certificats de conformité	RoHS
Niveau sonore	50 dB	Certification	CE, EAC
Alarmes sonores	✓	Contenu de l'emballage	
Connectivité		Manuel d'utilisation	✓
Port USB	✓	Durabilité	
Interface série	✓	Certificats de durabilité	Green Premium
Type d'interface série	RJ-45	Poids et dimensions	
SmartSlot	✓	Largeur	432 mm
Batterie		Profondeur	505 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hauteur	85 mm
Tension des piles	48 V	Poids	21 kg
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	594 mm

Batterie		Informations sur l'emballage	
Temps de rechargement de la batterie	3 h	Profondeur du colis	749 mm
Batterie échangeable à chaud	✓	Hauteur du colis	246 mm
		Poids du paquet	29,6 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	12 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	2577,53



0731304340294



731304340294

Catalog Object Cloud



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.