

APC APDU9959EU3 unité de distribution d'énergie 24 sortie(s) CA OU Noir

Marque : APC

Code produit: APDU9959EU3

Nom du produit : APDU9959EU3

APC APDU9959EU3. Types de PDU: Commutable, Capacité du rack: 0U, Type: Monophasé. Nombre de prises en sortie: 24 sortie(s) CA, Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Prise mâle: IEC 60309. Longueur de câble: 3 m, Certification: EAC, EN 55022 class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC part 15 class A, ICES-003, RCM, VDE. Tension nominale à l'entrée: 230, 220 - 240 V, Intensité (max.): 16 A, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Largeur: 55 mm, Profondeur: 46 mm, Hauteur: 1794 mm



Design		Puissance	
Types de PDU *	Commutable	Courant d'entrée maximum par phase	16 A
Type	Monophasé	Utilisation maximale de courant par phase	16 A
Capacité du rack *	0U	Puissance max.	3680 W
Montage	verticale	Poids et dimensions	
Couleur du produit	Noir	Largeur	55 mm
Écran	LCD	Profondeur	46 mm
Bouton marche/arrêt intégré	✗	Hauteur	1794 mm
Connectivité		Poids	5,61 kg
Nombre de prises en sortie *	24 sortie(s) CA	Informations sur l'emballage	
Prise mâle	IEC 60309	Poids du paquet	8,59 kg
Types de sortie AC *	Coupleur C13, Coupleur C19	Largeur du colis	165 mm
Caractéristiques		Profondeur du colis	114 mm
Connexion en guirlande	✓	Hauteur du colis	2002 mm
Longueur de câble	3 m	Conditions environnementales	
Certification	EAC, EN 55022 class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC part 15 class A, ICES-003, RCM, VDE	Température d'opération	-5 - 45 °C
Puissance		Température hors fonctionnement	-25 - 65 °C
Tension nominale à l'entrée *	230, 220 - 240 V	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Intensité (max.) *	16 A	Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
Tension nominale de sortie	239 V	Altitude de non fonctionnement	0 - 15240 m
Tension de sortie	230 V		
Capacité d'alimentation/charge	3680 VA		



0731304356295



731304356295

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.