

## APC, Rack PDU Basic 32A, 230V, (20)C13 & (4)C19

Marque : APC Code produit: AP7553

Nom du produit : APC, Rack PDU Basic 32A, 230V,

(20)C13 & (4)C19

APC, Rack PDU Basic 32A, 230V, (20)C13 & (4)C19

APC , Rack PDU Basic 32A, 230V, (20)C13 & (4)C19:

Ce bandeau de prises basique APC est utilisé pour alimenter en électricité les équipements installés dans une armoire de serveur ou un rack. Il est conçu pour recevoir une tension de 200 à 230V et une intensité maximale de 32A. Le produit est certifié CE, GOST, IRAM et VDE. Il est conforme à la directive RoHS de l'UE, garantissant qu'il est exempt de substances dangereuses.

APC , Rack PDU Basic 32A, 230V, (20)C13 & (4)C19. Types de PDU: Basique, 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: 3050 m. Tension nominale à l'entrée: 230 V, Tension nominale de sortie: 230 V, Tension de sortie: 230 V. Largeur: 56 mm, Profondeur: 44 mm, Hauteur: 1619 mm



Design		Puissance	
Types de PDU * Type	Basique Monophasé	Courant d'entrée maximum par phase	32 A
Capacité du rack *	0U .	Utilisation maximale de courant par phase	32 A
Montage Couleur du produit	verticale Noir	Puissance max.	7680 W
Connectivité		Conditions environnementales	
Nombre de prises en sortie * Prise mâle	24 sortie(s) CA IEC 60309	Température d'opération Température hors fonctionnement	-25 - 65 °C 0 - 45 °C
Types de sortie AC *	Coupleur C13, Coupleur C19	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Ports E/S	(20) IEC 320 C13 (4) IEC 320 C19 IEC 309 32A	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Type de connexion d'entrée	IEC 309 32A	Poids et dimensions	
Connexions de sortie	(20) IEC 320 C13 (4) IEC 320 C19	Largeur	56 mm
Caractéristiques		Profondeur	44 mm
Longueur de câble	3050 m	Hauteur Poids	1619 mm 5,57 kg
Puissance		Informations sur l'emballage	3,37 kg
Tension nominale à l'entrée *	230 V	·	6.40.1
Tension nominale de sortie	230 V	Poids du paquet	6,48 kg
Tension de sortie	230 V	Largeur du colis Profondeur du colis	152 mm 127 mm
Capacité d'alimentation/charge	7680 VA	Hauteur du colis	2134 mm





731304225515

0731304225515

## **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.