

## APC, Rack PDU Extender, Basic 2U, 32A, 230V, (4) IEC C19 Neuf

APC , Rack PDU Extender, Basic 2U, 32A, 230V, (4) IEC C19. Types de PDU: Basique, Capacité du rack: 2U, Montage: horizontale. Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA, Types de sortie AC: Coupleur C19, Type de connexion d'entrée: Hard Wire 3-wire. Longueur de câble: 8,53 m. Tension nominale à l'entrée: 230 V, Tension nominale de sortie: 230 V, Tension de sortie: 230 V. Certification: CE,VDE

EAN : 0731304224181  
Réf. : AP7585


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 2.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  907kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Rack et Armoire** est de **11kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Rack et Armoire APC**, dont la référence est **AP7585**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **907.00kg**. Nous travaillons activement avec APC pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Design

Couleur du produit	Noir
Montage	horizontale
Capacité du rack	2U
Types de PDU	Basique

### Connectivité

Connexions de sortie	(4) IEC 320 C19
Type de connexion d'entrée	Hard Wire 3-wire
Ports E/S	(4) IEC 320 C19 Hard Wire 3-wire
Types de sortie AC	Coupleur C19
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA

### Caractéristiques

Longueur de câble	8,53 m
-------------------	--------

### Puissance

Puissance max.	7680 W
Capacité d'alimentation/charge	7680 VA
Tension de sortie	230 V
Tension nominale de sortie	230 V
Tension nominale à l'entrée	230 V

### Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	437 x 89 x 89 mm
Poids	4,09 kg
Hauteur	89 mm
Profondeur	89 mm
Largeur	437 mm

### Informations sur l'emballage

Dimensions du colis (LxPxH)	521 x 521 x 152 mm
Poids du paquet	5 kg
Hauteur du colis	152 mm
Profondeur du colis	521 mm
Largeur du colis	521 mm

## Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Température hors fonctionnement	-25 - 65 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

## Certificat

Certification	CE, VDE
---------------	---------



### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)