

## Easy PDU - Mesuré - Zero U - 32A 230V - (20)C13 & (4)C19 - IEC309

Neuf

APC Easy PDU - Mesuré - Zero U - 32A 230V - (20)C13 & (4)C19 - IEC309. Types de PDU: Avec mesure en ligne, 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. Tension nominale à l'entrée: 200/208/230 V, Intensité (max.): 32 A, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Certification: CE, TUV. Largeur: 62 mm, Profondeur: 44 mm, Hauteur: 1175 mm

EAN : 0731304405092  
Réf. : EPDU1132M

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

 28890kg

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 **Accessoire Onduleur APC**, dont la référence est **EPDU1132M**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Accessoire Onduleur APC** est de **28890.42kg** contre une médiane de **kg** pour les produits de la catégorie **Accessoire Onduleur** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Accessoire Onduleur.  
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Bouton marche/arrêt intégré	Non
Écran	LCD
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Aluminium
Montage	verticale
Capacité du rack	0U
Types de PDU	Avec mesure en ligne
Type	Monophasé

### Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19
Prise mâle	IEC 60309
Nombre de prises en sortie	24 sortie(s) CA

### Caractéristiques

Voyants	Oui
---------	-----

### Caractéristiques de gestion

Micrologiciel évolutif	Oui
------------------------	-----

### Puissance

Courant d'entrée maximum par phase	32 A
Capacité d'alimentation/charge	7360 VA
Tension nominale de sortie	230 V
Intensité (max.)	32 A
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension nominale à l'entrée	200/208/230 V
Puissance max.	7360 W

### Poids et dimensions

Poids	3,72 kg
Hauteur	1175 mm
Profondeur	44 mm
Largeur	62 mm

### Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	1320 mm
Profondeur du colis	110 mm
Largeur du colis	160 mm
Poids du paquet	4,48 kg

### Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
----------------------	-----

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-25 - 65 °C
Température d'opération	-5 - 45 °C

### Détails techniques

### Certificat

Certification	CE, TUV
---------------	---------

### Données logistiques

Empreinte carbone totale	28890,42
--------------------------	----------



#### 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](#)