

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

Neuf

APC Easy PDU - Basic -Zero U - 32A 230V - (20)C13 & (4)C19 - IEC309. 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. 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 : 0731304405023
Réf. : EPDU1132B

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



89kg

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 **EPDU1132B**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Accessoire Onduleur APC** est de **89.04kg** 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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 |
| Couleur du produit | Noir |
| Matériau du boîtier/corps | Aluminium |
| Montage | verticale |
| Capacité du rack | 0U |
| Types de PDU | Basique |
| 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

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 |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 3,58 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 | 4,36 kg |

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation Oui

Conditions environnementales

| | |
|---|-------------|
| Altitude de non fonctionnement | 0 - 9000 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 | 0 - 45 °C |

Détails techniques

Certificat

Certification CE, TUV

Données logistiques

Empreinte carbone totale 89,04



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](#)