

## APC CORDON ELECTRIQUE DE RACCORDEMENT

Ce cordon d'alimentation de 2,5m est un câble électrique conçu pour alimenter en toute sécurité vos équipements électroniques. Il garantit une connexion stable et fiable entre la prise d'alimentation C14 et la prise de sortie C13. Ce cordon d'alimentation fournit une alimentation électrique stable et sécurisée pour vos équipements. Il est conforme aux directives RoHS UE et REACH, et sa certification Green Premium atteste de sa qualité environnementale. De plus, il est certifié CSA, UL et VDE, garantissant sa qualité et sa sécurité conformément aux normes internationales.

EAN : 0731304107897  
Réf. : AP9870

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 1.6/10

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

Empreinte carbone



N.C.

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Câble divers APC**, dont la référence est **AP9870**, a obtenu la note de **1.6/10**.

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 **kg**. 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.

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

### Caractéristiques

Certification	CSA, UL, VDE, PEP, EOLI
Protection contre les surcharges	Non
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Connecteur 2	Coupleur C13
Connecteur 1	Coupleur C14
Longueur de câble	2,5 m
Genre de connecteur 1	Mâle
Genre de connecteur 2	Femelle
Couleur du produit	Noir

### Puissance

Courant d'entrée	10 A
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée	90 - 250 V

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	300 g
Hauteur du colis	51 mm
Profondeur du colis	203 mm
Largeur du colis	102 mm
Quantité	1 pièce

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------

## Détails techniques

### Compliance certificates

### RoHS



#### 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](#)