

# LINDY 5VDC 4A IEC C14 Power Supply

## 5.5/2.5mm

Neuf

L'alimentation IEC C14 de LINDY est une solution régulée et adaptée pour l'alimentation des équipements connectés qui nécessitent une tension de sortie de 5V et un ampérage jusqu'à 4A. La connexion mâle C14 permet de connecter les câbles qui utilisent une prise femelle C13, tandis qu'une prise DC standard assure un montage simple avec les appareils compatibles.

EAN : 4002888738170  
Réf. : 73817

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



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



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 Lindy**, dont la référence est **73817**, 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 Lindy 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

### Caractéristiques

Certification	EMC LVD ErP UL CCC RCM PSE RoHS REACH California Proposition 65
Tension de sortie réglable	Non
Efficacité	83%
Courant de sortie	4 A
Tension de sortie	5 V
Puissance de sortie	20 W
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension d'entrée	100 - 240 V
Type d'énergie courante	CA vers CC
Type d'alimentation d'énergie	Intérieure
Utilité	Universel

### Design

Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Noir

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 75%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

### Poids et dimensions

Longueur de câble	1,2 m
-------------------	-------

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	199 g
Hauteur du colis	120 mm
Profondeur du colis	40 mm
Largeur du colis	140 mm
Quantité	1 pièce

### Données logistiques

Code du système harmonisé

85044095



**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](#)

**Informations et contact**

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)