

D-Link DPS-700/E composant de commutation

Alimentation électrique

Neuf

D-Link DPS-700/E. Type de produit: Alimentation électrique, Couleur du produit: Noir, Temps moyen entre pannes: 624961 h. Puissance totale: 589 W, Tension d'entrée AC: 90 - 264 V, Fréquence d'entrée AC: 47 - 63 Hz. Largeur: 441 mm, Profondeur: 199,4 mm, Hauteur: 44 mm

EAN : 0790069472657
Réf. : DPS-700/E
Puissance totale: 589 W
Tension d'entrée AC: 90 - 264 V

Plus d'infos



Éco-indice

» Score : 2.1/10

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.

Le produit **Boitier d'alimentation D-Link**, dont la référence est **DPS-700/E**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 D-Link 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

Compatibilité	DGS-3000-28LP DGS-3000-28X DGS-3000-28XMP DGS-3000-52X DGS-3120-48TC DGS-3130-30TS/SI DGS-3130-30S/SI DGS-3130-54TS/SI DGS-3130-54S/SI DGS-3420-28TC DGS-3420-28SC DGS-3420-52T DGS-3620-28TC DGS-3620-28SC DGS-3620-52T DGS-3630-28SC DGS-3630-28TC DGS-3630-52TC
Temps moyen entre pannes	624961 h
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Alimentation électrique

Puissance

Fréquence d'entrée AC	47 - 63 Hz
Tension d'entrée AC	90 - 264 V
Puissance totale	589 W

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-45 - 85 °C
Température d'opération	0 - 50 °C

Poids et dimensions

Poids	3,65 kg
Hauteur	44 mm
Profondeur	199,4 mm
Largeur	441 mm



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](#)