

StarTech Câble réseau Cat5e UTP sans crochet de 2m

Neuf

StarTech.com Câble réseau Cat5e UTP sans crochet de 2m - Cordon Ethernet RJ45 anti-accroc - M/M - Orange. Longueur de câble: 2 m, Câble standard: Cat5e, Blindage du câble: U/UTP (UTP), Connecteur 1: RJ-45, Connecteur 2: RJ-45, Contacts du connecteur de placage: Or, Couleur du produit: Orange

EAN : 0065030860154
Réf. : 45PAT2MOR
Longueur de câble: 2 m
Câble standard: Cat5e
Blindage du câble: U/UTP (UTP)

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 RJ et Fibre optique StarTech**, dont la référence est **45PAT2MOR**, 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 StarTech 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

Câble avec protection anticoupure	Oui
Fréquence	350 MHz
Taille des fils AWG	24
Intensité nominale du câble	CMG (CM)
Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)
Contacts du connecteur de placage	Or
Genre de connecteur 1	Mâle
Genre de connecteur 2	Mâle
Connecteur 2	RJ-45
Connecteur 1	RJ-45
Blindage du câble	U/UTP (UTP)
Câble standard	Cat5e
Longueur de câble	2 m
Couleur du produit	Orange

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	123 g
Hauteur du colis	16 mm
Profondeur du colis	220 mm
Largeur du colis	200 mm
Quantité	1 pièce

Détails techniques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	130 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	230 mm
Longueur du casier principal (externe)	400 mm
Largeur du casier principal (externe)	400 mm
Code du système harmonisé	84733080



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](#)