

Digitus® Câble de données/de charge, Lightning USB-C™, MFI, 1 m

DB-600109-010-W

EAN 4016032469957



Câble de données et de charge USB, Lightning - USB-C M/M, 1.0m, PVC, MFI, we, 20V/3A 60W

Raccordez votre iPhone, iPad ou iPod, à l'aide du connecteur Lightning, à votre MacBook, ordinateur portable ou PC compatible avec USB-C pour la synchronisation et la charge. De même, ce câble peut être utilisé avec un chargeur USB-C. Les adaptateurs de charge d'une puissance de 29, 30, 61 et 87 watts sont compatibles. De nombreux modèles d'iPhone et d'iPad Pro assurent en outre la fonction de charge rapide Power Delivery 2.0. La capacité maximale de charge supportée par le câble certifié MFI est de 18 W.

Charge rapide et transfert de données - 100 % compatible

- Prise en charge de Power Delivery (PD 2.0) fonction de charge rapide pour les appareils compatibles*
- Utilisable avec USB-C Power Adapter 29 W, 30 W, 61 W et 87 W
- Prise en charge de PD 2.0 Fast Charging
- Durée de vie : 30 000 courbures / Résistance à la traction élevée
- Capacité de charge max. supportée : 20V/3A 60W
- Débit de données : 480 Mbit/s
- Chipset : C94
- Matériau : plastique

- Couleur : blanc
- Longueur : 1m
- *Liste de compatibilité : Prise en charge de PD 2.0 Fast Charge pour iPhone 8, iPhone 8 plus, iPhone X,iPhone XR,iPhone XS Max, iPhone 11, iPhone 11 pro, iPhone 11 pro max, iPhone Pro 10.5-inch, iPad Pro 12.9-inch (2e génération), iPad Pro 12.9-inch(Ire génération), iPad mini (5e génération), iPad Air (3e génération) + modèles compatibles

Attributes

- AWG: 24
- Connecteur 1: Connecteur Apple Lightning 8 broches
- Connecteur 2: Connecteur USB-C
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: blanc
- Matériau du conducteur: Cu
- Protection de contact: moulé
- Blindage: Double blindage
- Produits USB-C: Oui

Package contents

- Câble de données/de charge, Lightning USB-C, 1 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	6.50	50.00	38.00	26.00	49,400.00
Packaging Unit Inside	10	0.54	25.00	13.00	12.00	3,900.00
Packaging Unit Single	1	0.05	2.50	9.00	11.00	247.50
Net single without Packaging	1	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:**Safety notes**

- Lors du branchement et du débranchement, saisissez le câble exclusivement par la fiche et ne tirez pas directement sur le câble.
- Les câbles ne doivent pas être pliés brusquement ou à des angles serrés, car cela peut endommager les fils internes et entraîner des pannes.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas soumis à une traction, car cela pourrait endommager l'isolation et les fils à l'intérieur du câble.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas placés dans des zones où ils peuvent facilement être endommagés mécaniquement.
- Les câbles ne doivent pas être utilisés dans des environnements où les températures sont extrêmement élevées ou très basses. Veillez à respecter les indications du produit concernant la température maximale de fonctionnement du câble.
- Vérifiez régulièrement que les câbles ne présentent pas de dommages visibles tels que des fissures, des plis ou des signes d'usure. Les câbles défectueux doivent être remplacés immédiatement afin d'éviter les pannes, les courts-circuits ou même les électrocutions.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com