

DIGITUS® Câble de données/charge USB-C - Lightning, certifié MFI, 1m

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

Connectez votre iPhone, iPad ou iPod avec connecteur Lightning à votre MacBook, ordinateur portable ou PC compatible USB-C pour le synchroniser ou le recharger. Ce câble peut également être utilisé avec un chargeur USB-C. Les adaptateurs de charge de 29, 30, 61 et 87 watts sont compatibles. De nombreux modèles d'iPhone et d'iPad Pro prennent également en charge la fonction de charge rapide Power Delivery 2.0. La puissance de charge maximale prise en charge par le câble certifié MFI est de 18 W.

Chargement rapide & transfert de données - 100% compatible

- Prend en charge la fonction de charge rapide Power Delivery (PD 2.0) pour les appareils compatibles*.
- Utilisable avec l'adaptateur d'alimentation USB-C 29 W, 30 W, 61 W et 87 W
- Supporte PD 2.0 Fast Charging
- Durée de vie en flexion : 30.000 flexions / haute résistance à la traction
- Puissance de charge maximale prise en charge : 20V/3A 60W
- Débit de données : 480 Mbit/s
- Chipset : C94
- Matériau : plastique

- Couleur : Blanc
- longueur : 1m
- *Liste des compatibilités : Prend en charge 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(2ème génération), iPad Pro 12.9-inch(1ère génération), iPad mini(5ème génération), iPad Air(3ème génération) + modèles compatibles

Attributs

- 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
- Longueur: 1m
- Blindage: Double blindage
- Produits USB-C: Oui

Package contents

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

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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