

Digitus® Adaptateur USB Type-C, USB A - USB-C

AK-300524-000-S

EAN 4016032467410



Adaptateur USB Type C, Type A à C M/F, 3A, 5 GB, Version 3.0, noir

L'adaptateur DIGITUS® USB Type A vers USB-C vous permet d'utiliser vos périphériques USB Type-C récents sur une connexion USB A plus ancienne. L'adaptateur prend en charge la technologie USB 3.0 avec des transferts de données allant jusqu'à 5 Gbits/s et fournit une puissance maximale de 15 W (3 A). En branchant simplement le connecteur USB-C, vous pouvez choisir entre les vitesses USB 3.0 et USB 2.0 si le port USB A est pris en charge. La résistance intégrée Pull-up de 56k protège vos appareils contre les dommages dus à la surcharge et ne fournit que la quantité d'énergie nécessaire à l'appareil USB-C connecté. Avec cet adaptateur, rétrocompatible USB 2.0 / 1.1, vous pouvez utiliser toutes les versions USB antérieures.

Connectez les appareils USB-C à un port USB A – continuez à utiliser vos appareils avec le port USB A

- Adaptateur : De l'USB A à l'USB-C (Utilisez les appareils USB-C sur les ports USB A)
- Transmission de données Superspeed : 5 Gbit/s (USB 3.0 si prise en charge USB A)
- Alimentation électrique USB-C : 3 A max. (15 W)
- Connecteur USB de Type C : peut être utilisé des deux côtés, protégé contre l'inversion de polarité

- Résistance intégrée Pull-up de 56k pour protéger vos appareils sources (ordinateur portable, PC)
- Rétrocompatibilité USB 2.0 / 1.1
- Température de fonctionnement : -15 ~ 50 °C
- Humidité de fonctionnement : -25 à 80 % RH (sans condensation)
- Température de stockage : -20 ~ 60°C
- Humidité de stockage : 20 % à 85 % HR (sans condensation)
- Matériau boîtier : Aluminium
- Couleur : Noir

Attributs

- Connecteur 1: Connecteur USB A
- Connecteur 2: Prise USB-C
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: noir
- Filtres en ferrite: aucun
- Norme USB: USB 3.0 / 3.1
- Longueur: 0.04 m
- Blindage: Non blindé
- Produits USB-C: Oui

Package contents

- 1 x adaptateur USB Type-C, USB A - USB-C
- 1 x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1000	9.00	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	0.09	32.00	31.00	3.00	2,976.00
Packaging Unit Single	1	0.01	19.00	9.00	1.00	171.00
Net single without Packaging	1	0.01	0.60	1.40	3.80	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