

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
- Connecteur 1: Connecteur USB A
- Connecteur 2: Prise USB-C
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: noir
- Norme USB: USB Type-C™
- 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