

Digitus® Cable adaptador USB Type-C, OTG, Type-C a A

AK-300315-001-S

EAN 4016032368786



Cable adaptador USB Tipo-C, OTG, Tipo-C - A St/Bu, 0,15m, 3A, 5GB, versión 3.0, bw

Permite la conexión de conectores macho USB A a dispositivos con conectores hembra Type-C

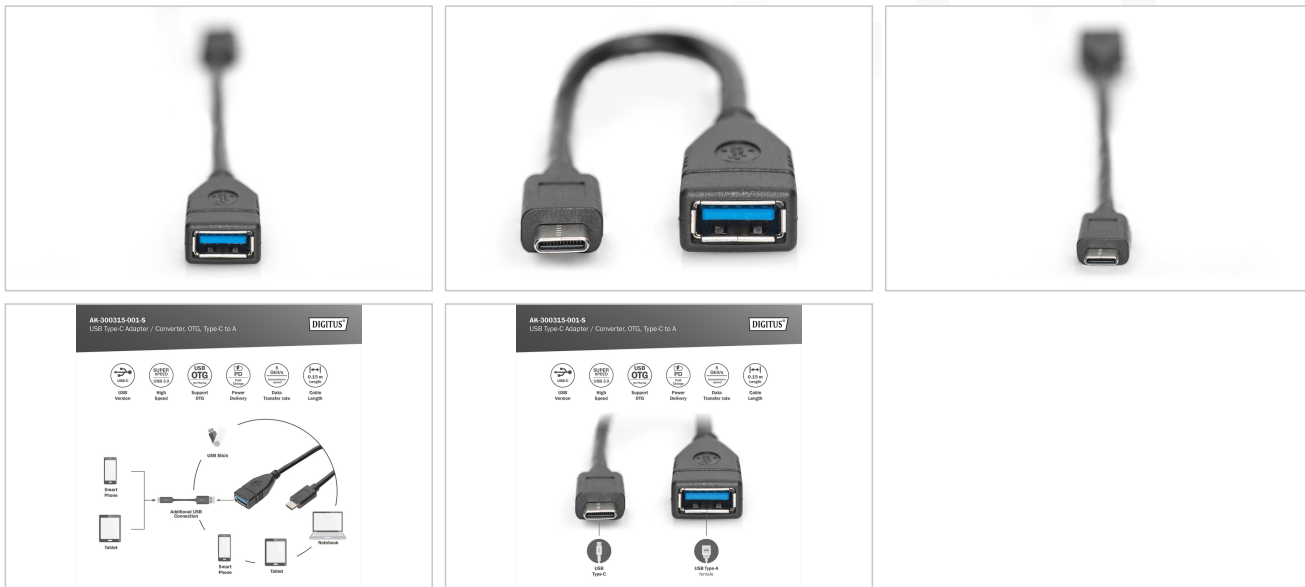
Sincronización y carga superrápida

- Transferencia de datos SuperSpeed de hasta 5 Gbit/s - 10 veces más rápido que un USB 2.0
- Soporta alimentación de hasta 3 A
- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery).
- Conector macho Type-C utilizable por ambos lados
- Compatible con USB 2.0 y 1.1

Attributes

- AWG: 24/28
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: USB A, hembra
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 3.0 / 3.1
- Cubiertas: moldeado
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.15 m
- Blindaje: Blindaje doble
- Productos USB-C: sí

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	400	12.00	50.00	32.00	21.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.30	30.00	20.00	2.80	1,680.00
Packaging Unit Single	1	0.03	15.00	1.75	1.09	28.61
Net single without Packaging	1	0.03	15.00	1.80	1.10	0.00

More images:**Safety notes**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujeté sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- Los cables no deben doblarse bruscamente ni formar ángulos cerrados, ya que esto puede dañar los hilos internos y provocar averías.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a tracción, ya que esto puede dañar el aislamiento y los hilos del interior del cable.
- Asegúrese de que los cables no se tiendan en zonas donde puedan dañarse fácilmente de forma mecánica.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente para evitar averías, cortocircuitos o incluso descargas eléctricas.

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