

Digitus® Adaptador / convertidor USB Type-C, de Type-C a USB Type-C + toma de 3,5 mm.

AK-300400-002-S

EAN 4016032451105



Cable de distribución USB tipo C, tipo C - 3,5 mm+tipo C St/Bu/Bu, 0,2m, Gen2, 5A, 10GB, Vers. 3.1, bw

Con este adaptador/convertidor, puedes conectar auriculares, cascos o altavoces a un dispositivo con una toma USB Type-C y ampliar tu interfaz USB Type-C en tu smartphone, tableta o portátil.

Haz llamadas telefónicas o escucha música mientras cargas tu dispositivo.

- Alimentación de hasta 20 V/5 A y 100 W
- Compatible con la función de carga rápida PD 3.0 (Power Delivery)
- Compatible con música digital de 24bit / 192 KHz
- Instalación Plug and Play
- Señal USB Tipo-C en bucle (alimentación)
- El conector USB Type-C se puede utilizar en ambos lados

- No se admite la función de teléfono
- Requisitos del sistema: Win7, Win8, Win10 o superior

Attributes

- AWG: 24
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: USB-C hembra
- Cubiertas: moldeado
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.2 m
- Blindaje: Blindaje sencillo
- Productos USB-C: sí

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	4.80	40.00	30.00	18.00	21,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.24	36.00	28.00	9.60	9,676.80
Packaging Unit Single	1	0.02	19.60	9.20	1.05	189.34
Net single without Packaging	1	0.00	16.00	4.40	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