

# DIGITUS Juego de cables de carga USB Tipo-C, Tipo-C - C

AK-880908-010-S  
EAN 4016032455271

3x



**USB Type-C charger/Data cable set, type C M/M, 1.0m, 3er Set, 3A, 480MB, 2.0 Version, bl**

Para conectar dispositivos USB externos (con conector hembra C, como tablets o smartphones) al host USB (como por ejemplo ordenadores u ordenadores portátiles). Tasa de transmisión de datos de hasta 480 Mbps (alta velocidad).

**Sincronización y carga superrápida**

- Transferencia de datos High Speed de hasta 480 Mbps
- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery).
- Cable de cobre trenzado apantallado para lograr una mayor resistencia y una conexión fiable

- Conector macho Type-C utilizable por ambos lados

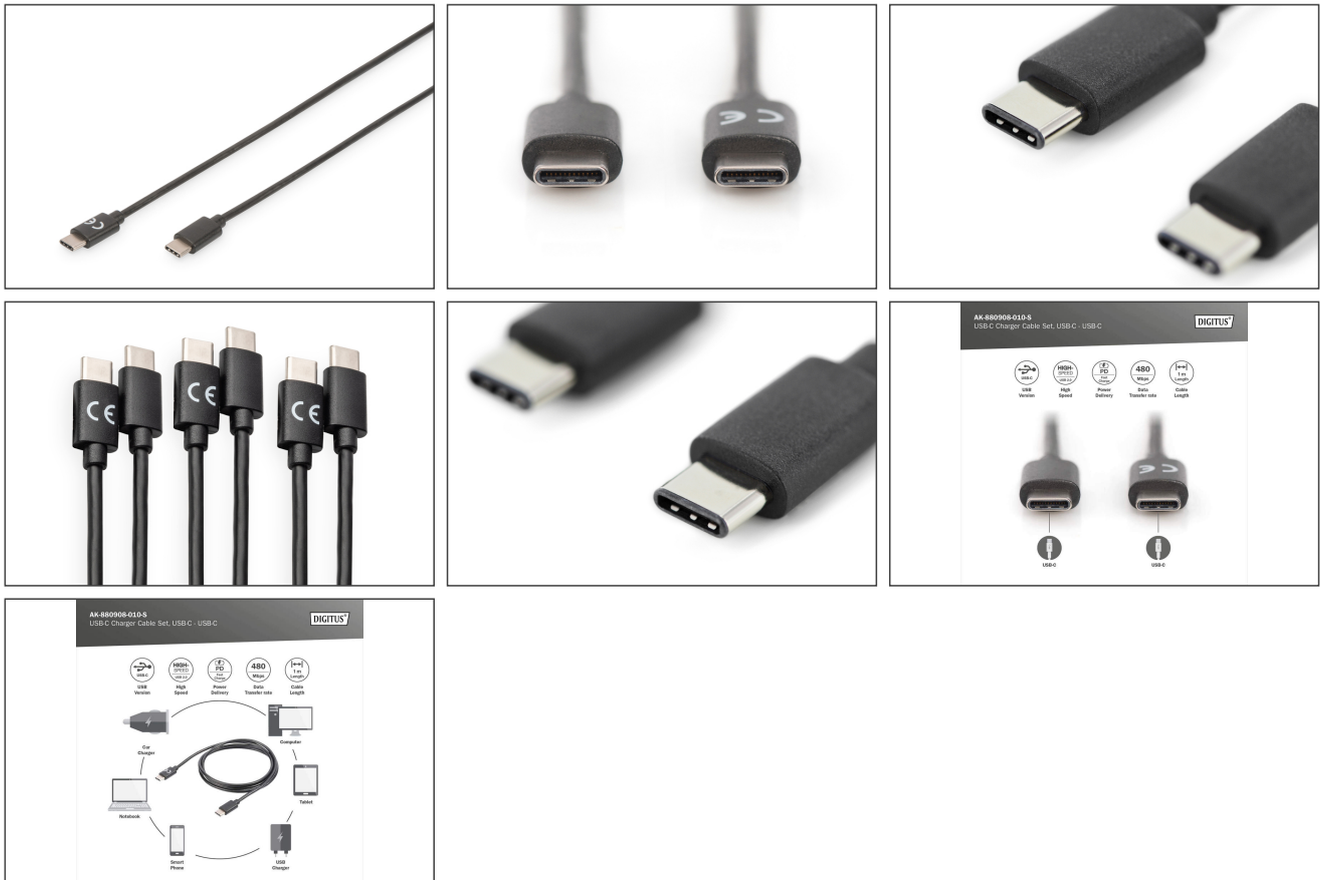
**Attributes**

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

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	11.70	45.00	34.00	28.00	42,840.00
Packaging Unit Inside	10	1.17	21.00	11.00	21.00	4,851.00
Packaging Unit Single	1	0.12	15.00	1.00	15.00	225.00
Net single without Packaging	1	0.10	16.00	15.00	1.40	0.00

**More images:**





**Safety notes**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete 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 tienden 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](mailto:info@assmann.com)