

DIGITUS Cable de conexión USB Type-C

DB-300137-018-S
EAN 4016032383802



Cable de conexión USB Tipo-C, Tipo-C - micro B St/St, 1,8m, 3A, 480MB, 2.0, bw

Para conectar dispositivos USB externos (con conector hembra micro B, como discos duros externos) al Host USB (por ejemplo: tablets, ordenadores portátiles o smartphones). Velocidad de transferencia de hasta 480 Mbps.

Sincronización y carga superrápida

- Velocidad de transferencia de datos USB de alta velocidad de hasta 480 Mbps
- Soporta alimentación de hasta 3 A
- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery).
- Conector macho Type-C utilizable por ambos lados

Attributes

- AWG: 24/28
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: Micro USB B, macho
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1.8 m
- Blindaje: Blindaje doble
- Productos USB-C: sí

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	4.40	54.00	34.00	30.00	55,080.00
Packaging Unit Inside	10	1.10	26.00	16.00	28.00	11,648.00
Packaging Unit Single	1	0.11	23.50	7.50	5.00	881.25
Net single without Packaging	1	0.05	9.00	9.00	0.60	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 interiores 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