

# DIGITUS Cable USB de silicona, USB 10Gbps, 0,5m, negro

AK-300342-005-S  
EAN 4016032496069



**Cable de conexión de silicona USB, USB-C - USB-C 0,5m, USB 3.2 Gen2, 10G, 4K, 100W, negro**

Conexión fiable y sencilla de sus dispositivos USB-C con su PC gracias al cable de silicona suave y flexible. Velocidades de transferencia de datos de 10 Gbits/s para sincronización y transferencia de datos, una resolución de pantalla 4K y una especificación de suministro de energía de 100 W para carga son posibles con este cable de alta calidad.

**Carga y sincronización rápidas con el cable de conexión de silicona suave de alta calidad. Es posible la transmisión de vídeo 4K con USB versión 3.2 Gen2**

- Admite velocidades de transferencia de datos de 10 Gbps
- Compatible con USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1

- Admite la función de suministro de energía USB con 20 V, 5 A y 100 W.
- Admite 4K (3840x2160) a 60 Hz
- Cable duradero con una vida útil de hasta 10.000 curvas (según pruebas internas)
- La clavija de tipo C puede utilizarse por ambos lados

**Attributes**

- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: USB C, macho
- Conformidad USB: USB 3.0 / 3.1
- Filtro de ferrita: no disponible
- Superficie de contacto: níquelado
- Longitud: 0.5 m
- Blindaje: Blindaje triple

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 200          | 6.00        | 21.00      | 32.00      | 50.00       | 33,600.00       |
| Packaging Unit Inside        | 10           | 0.30        | 2.20       | 24.00      | 30.00       | 1,584.00        |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.03        | 0.68       | 21.00      | 11.50       | 163.01          |
| Net single without Packaging | 1            | 0.02        | 0.60       | 12.00      | 10.00       | 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)