

DIGITUS Cable de extensión USB 3.0

AK-300203-018-S
EAN 4016032283355



Cable alargador USB 3.0, tipo A St/Bu, 1,8 m, USB 3.0, compatible, negro

Para la extensión de dispositivos o cables USB 3.0 (con conector USB A). Velocidad de transferencia de hasta 5 Gbps (Super-Speed).

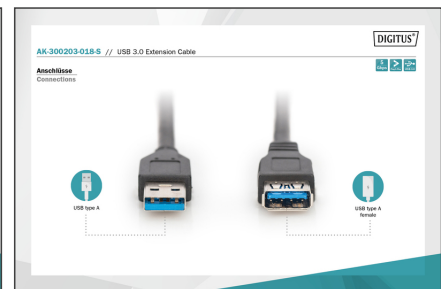
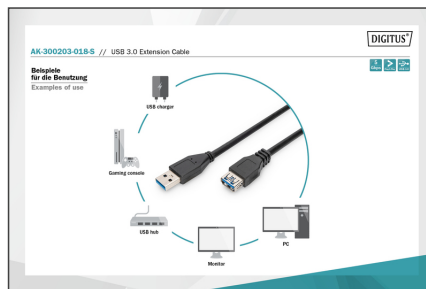
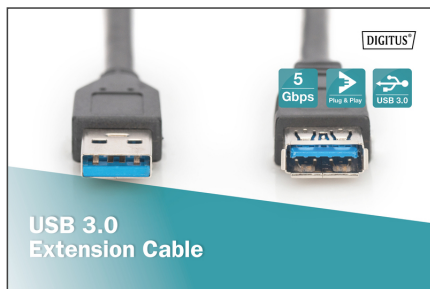
El denso apantallamiento permite una conexión rápida y fiable de dispositivos externos USB 3.0 con el PC, incluso a largas distancias.

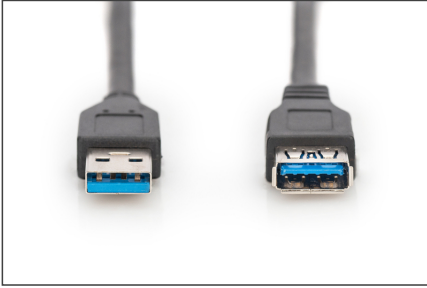
- AWG: 28
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho

- 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: 1.8 m
- Blindaje: Blindaje triple

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 120 | 10.70 | 51.50 | 33.00 | 22.00 | 37,389.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.89 | 6.00 | 32.00 | 32.00 | 6,144.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.09 | 2.00 | 16.00 | 23.00 | 736.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.09 | 2.00 | 16.00 | 23.00 | 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 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