

Digitus® Cable de conexión USB 2.0

AK-300110-018-S

EAN 4016032282969

**Cable de conexión USB 2.0, tipo A - micro B St/St, 1,8 m, compatible con USB 2.0, negro**

Para conexión de dispositivos USB externos (con conector USB micro B, ej.: Reproductor MP3, disco duro externo o portátil) con el Host USB (ej.: PC, Ordenador portátil o Concentrador USB). Velocidad de transferencia de datos de hasta 480 Mbps (Alta Velocidad).

Permite conectar de forma rápida y fiable los dispositivos USB externos con el ordenador, incluso a grandes distancias.

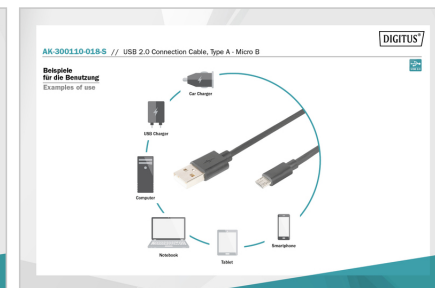
Attributes

- AWG: 28

- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Conector 2: Micro USB B, macho
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 2.0
- Cubiertas: moldeado
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1.8 m
- Blindaje: Blindex doble

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	300	13.28	25.00	45.00	32.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	10	0.44	23.00	40.00	5.00	4,600.00
Packaging Unit Single	1	0.04	21.00	11.50	0.50	120.75
Net single without Packaging	1	0.04	11.00	10.50	1.50	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 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 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