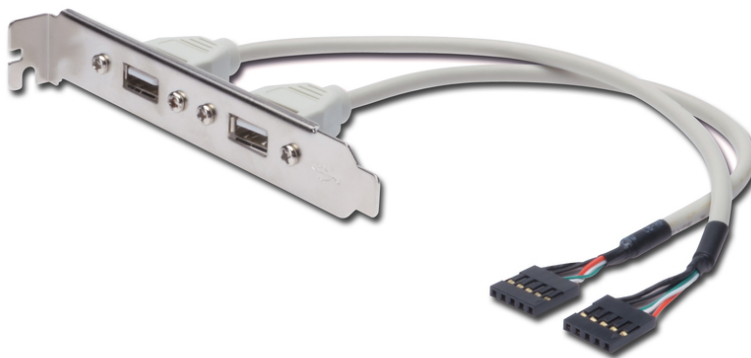


# Digitus® Cable de soporte de ranura USB

AK-300301-002-E

EAN 4016032283423

**Cable de soporte USB, 2x tipo A - 2x5pin IDC, Bu/Bu,0,25m, compatible con USB 2.0, be**

Para establecer una conexión entre la interfaz USB de la placa madre y los puertos USB externos en el soporte de ranura. 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: beige
- Conector 1: 2 USB A, hembra
- Conector 2: 2 conectores IDC (5 pines)
- Conector de color: beige
- Conformidad USB: USB 2.0
- Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.25 m
- Blindaje: Blindaje doble

**Logistics**

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	5.90	38.00	31.00	22.00	25,916.00
Packaging Unit Inside	10	0.59	22.00	20.00	6.00	2,640.00
Packaging Unit Single	1	0.06	15.50	13.50	2.50	523.13
Net single without Packaging	1	0.05	12.30	10.50	2.00	0.00

**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)