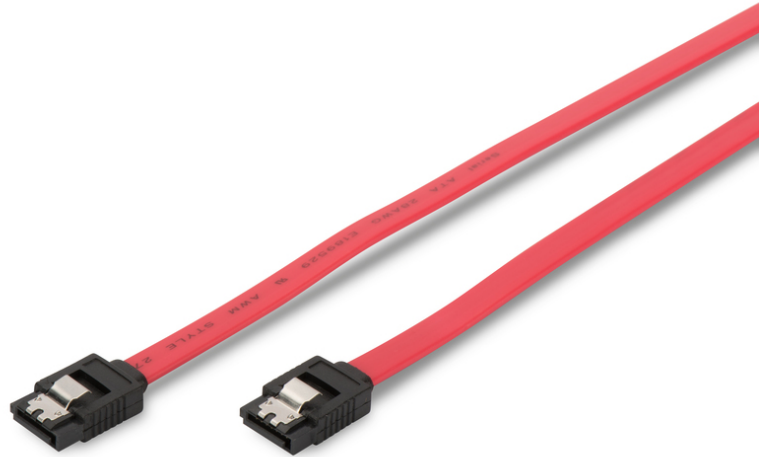


# DIGITUS® Cable de conexión SATA

AK-400102-005-R  
EAN 4016032299950



**Cable de conexión SATA, tipo L, con bloqueo Bu/Bu, 0,5 m, recto, SATA II/III, rojo**

Este cable interno de datos se utiliza para conectar unidades de disco duro Serial-ATA y reproductores de CD-/DVD/Blue-Ray a la placa base, por ejemplo. También es compatible hacia abajo con SATA rev. II/I

**Con pestillo de cierre para una conexión segura**

**Attributes**

- AWG: 28
- Color del cable: rojo
- Conector 1: Conector SATA (7 pines), tipo L

- Conector 2: Conector SATA (7 pines), tipo L
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Dispositivo de bloqueo: Seguro de metal
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estilo: Cable plano
- Gama: Cables SATA
- Material del conductor: CU
- Velocidad de datos: 6 Gbit/s
- Versión: SATA revisión 3
- Longitud: 0.5 m
- Blindaje: Sin blindaje

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	300	6.10	46.00	32.00	25.00	36,800.00
Packaging Unit Inside	10	0.20	19.00	16.00	5.00	1,520.00
Packaging Unit Single	1	0.02	14.00	9.00	2.00	252.00
Net single without Packaging	1	0.02	11.30	7.50	1.30	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 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](mailto:info@assmann.com)