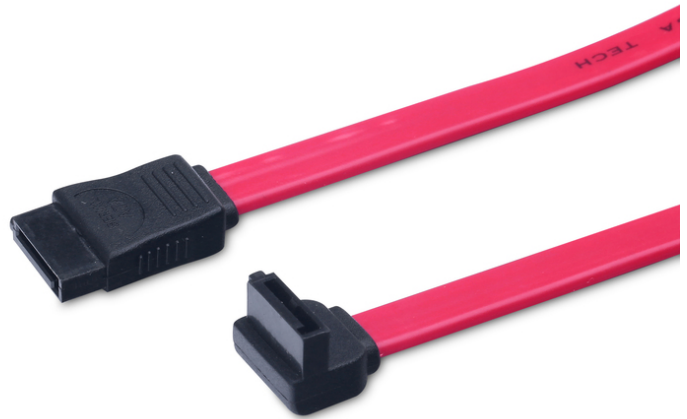


# DIGITUS® SATA-anslutningskabel

AK-400104-005-R

EAN 4016032299530



## SATA-anslutningskabel, L-typ Bu/Bu, 0,5m, 90° l-weight-straight, SATA II/III, ro

Denna interna datakabel är lämplig för anslutning av Serial ATA-hårddiskar och CD/DVD/Blu-ray-brännare/-enheter till moderkortet och är bakåtkompatibel med SATA Rev. II/I. På grund av den 90° vänstervinklade kontakten löper kabeln uppåt från den horisontellt installerade hårddisken.

### Mindre värmeutveckling i datorn

- Kompatibel med Serial ATA-standarderna
- Dataöverföringshastighet upp till 300 MB/s
- 7-ledarkabel, UL21149
- 4 x datakabel, 3 x jordkabel
- Stickproppen är vinklad 90

### Attributes

- Datahastighet: 6 Gbit/s
- Design: Flatkabel
- Färg kabel: röd
- Färg kontakt: svart
- Kontakt 1: SATA-kontakt (7-stifts), vinklad 90°, L-typ
- Kontakt 2: SATA-kontakt (7-stifts), L-typ
- Låsning: ingen
- Skydd: Gjutet
- Sortiment: SATA-kablar
- Version: SATA Revision 3
- Längd: 0.5 m

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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	15.00	6.00	2.50	225.00
Net single without Packaging	1	0.01	12.50	3.50	2.00	0.00

### Safety notes

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablar inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablar inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala drifttemperatur
- Kontrollera kablar regelbundet med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

**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)