

# DIGITUS SATA-kabel

**AK-400104-005-R**  
**EAN 4016032299530**



**SATA-verbindingkabel, L-type Bu/Bu, 0,5m, 90° l-gewicht recht, SATA II/III, ro**

Deze interne gegevenskabel kan bijvoorbeeld worden gebruikt voor aansluiting van Seriele-ATA Harddrives en tevens een CD/DVD/Blue-Ray Recorder op het Moederbord. Dankzij de 90 ° links haakse aansluiting loopt de kabel omhoog vanaf de horizontaal ingebouwde harddrive. Het is ook benedenwaarts compatibel met SATA rev. II/I

**Minder thermische files in de PC**

- Compatibel met seriële ATA-standaard
- Overdrachtsnelheid tot 300 MB/s
- 7-draads kabel, UL21149
- 4 x gegevenskabels, 3 x aardekabels

- Mannelijke aansluiting 90° haaks

**Attributes**

- Assortiment: SATA kabels
- Connector 1: SATA (7 pins) connector, 90° hoek, L-type
- Connector 2: SATA (7 pins) connector, L-type
- Gekleurde connector: zwart
- Interlock: geen
- Kabelkleur: rood
- Kappen: gegoten
- Stijl: Lintkabel
- Transmissiesnelheid: 6 Gbit/s
- Versie: SATA revisie 3
- Lengte: 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**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

**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)