

DIGITUS® SATA bağlantı kablosu

AK-400104-005-R
EAN 4016032299530



SATA bağlantı kablosu, L tipi Bu/Bu, 0,5 m, 90° l-ağırlık-düz, SATA II/III, ro

Bu dahili veri kablosu, örneğin Serial-ATA Sabit Diskleri ve aynı zamanda CD-/DVD/Blue-Ray Kaydediciyi ana karta bağlamak için kullanılır. Sola 90° açılı Konektörü sayesinde kablo, yatay olarak yerleşik sabit diskten yukarı doğru gider. Aynı zamanda SATA rev. II/I'e aşağı yönde bağdaşır.

Bilgisayarda daha az ısıya bağlı sıkışma

- Serial ATA standardı ile uyumlu
- 300MB/s'ye varan veri aktarım hızı
- 7-telli kablo, UL21149
- 4 adet veri hattı, 3 adet şase hattı
- 90° açılı erkek bağlantı elemanı

Attributes

- Çeşitler: SATA Kabloları
- Kapaklar: kalıplanmış
- Kenetlenme: yok
- Konektör 1: SATA (7 pimli) konektör, 90° açılı, L-tip
- Konektör 2: SATA (7 pimli) konektör, L-tip
- Renkli kablo: kırmızı
- Renkli konektör: siyah
- Stil: Düz kablo
- Sürüm: SATA Revizyonu 3
- Veri hızı: 6 Gbit/sn
- Uzunluk: 0.5 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıkların olduğu ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

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