

# Delock Câble SATA 6 Gbit/s 7 broches femelle + alimentation 2 broches femelle > SATA 22 broches femelle coudé vers le bas (5 V) métal 30 cm

## Description

Ce câble Delock permet de raccorder un appareil équipé d'une interface SATA 22 broches sur un port SATA 7 broches libre et une interface d'alimentation 2 broches libre de la carte mère, disponible notamment sur le Banana Pi. Les attaches métalliques sur les réceptacles SATA garantissent que le câble est enclenché de manière fiable.



30 cm

**N° produit 85243**

EAN: 4043619852437

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle + 1 x Alimentation à 2 broches femelle >
  - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle coudé vers le bas
- Distance de pas : 2,50 mm
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Rétrocompatible avec SATA 1,5 Go/s et 3 Go/s
- Tension : 5 V
- Section de câble :
  - Ligne de données 26 AWG
  - Ligne d'alimentation 20 AWG
- Pour une utilisation sur Banana Pi notamment
- Longueur, cordon incl.: env. 30 cm

## Configuration système requise

- Une interface SATA à 7 broches
- Une alimentation 2 broches mâle libre

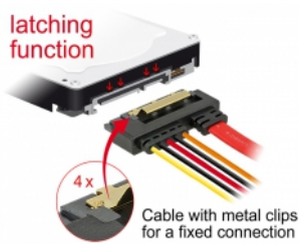
---

## Contenu de l'emballage

- Câble SATA

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	SATA 6 Gb/s
----------------------------	-------------

## Interface

Connecteur 1:	1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle
Connecteur 2:	1 x Alimentation à 2 broches femelle
connecteur 3:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle

## Technical characteristics

Débit de données:	6 Gb/s
Voltage:	5 V

## Physical characteristics

Distance de pas:	2.50 mm
Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 20 AWG
Longueur:	30 cm