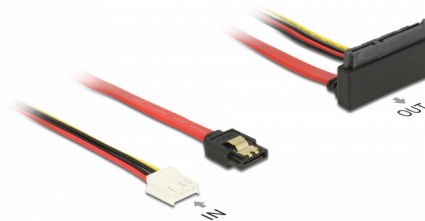


# Delock Cablu SATA 6 Gb/s, 7 pini, mamă + fișă de alimentare Floppy cu 4 pini > SATA, 22 pini, mamă, în unghi ascendent, metal, 30 cm

## Descriere scurta

Acest cablu de la Delock permite conectarea unui dispozitiv cu interfață SATA cu 22 de pini prin intermediul unui port SATA cu 7 pini liber și a unei interfețe de alimentare Floppy cu 4 pini a plăcii de bază. Clemele metalice de pe conectori SATA asigură fixarea fiabilă a cablului în poziție.



30 cm

**Nr. 85517**

EAN: 4043619855179

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x SATA 6 Gb/s 7 pini, mamă, în unghi ascendent +
  - 1 x conector de alimentare mamă cu 4 pini pentru dischetă >
  - 1 x SATA 6 Gb/s 22 pini, mamă, în unghi ascendent
- Rată de transfer a datelor de până la 6 Gb/s
- Compatibilitate descendentă cu unități SATA la 1,5 Gb/s și la 3 Gb/s
- Versiune cu 4 fire de alimentare (galben = 12 V, negru = împământare, roșu = 5 V)
- Tensiune: 5 V + 12 V
- Grosime cablu:
  - Linia de date 26 AWG
  - Linia de alimentare 20 AWG
- Cu cleme metalice aurii
- Lungimea incl. conectori: aprox. 30 cm

## Cerinte de sistem

- O interfață SATA cu 7 de pini liberă
- O fișă de alimentare pentru dischetă liberă

---

## Pachetul conține

- Cablu SATA

---

## Imagini



## General

Specification:	SATA 6 Gb/s
----------------	-------------

## Interface

Conector 1:	1 x SATA 6 Gb/s, 7 pini mamă
Conector 2:	1 x conector de alimentare mamă cu 4 pini pentru dischetă
conector 3:	1 x SATA 6 Gb/s, 22 pini, mamă

## Technical characteristics

Data transfer rate:	6 Gb/s
Voltage:	5 V 12 V

## Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG data line Linia de alimentare 20 AWG
Lungime:	30 cm