

# Delock Przewód przedłużający SATA 6 Gb/s z 22-pinowym wtykiem > 22-pinowe gniazdo SATA (3,3 V + 5 V + 12 V), 30 cm

## Opis

Ten przewód przedłużający SATA firmy Delock umożliwia rozbudowę złącza SATA do transmisji danych i zasilania i może być używany w celu podłączenia różnych urządzeń z 22-pinowym złączem SATA.



30 cm

### Numer artykułu 84919

EAN: 4043619849192

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 22-pinowe SATA 6 Gb/s męski (7 pinów dla transmisji danych + 15 pinów dla zasilania) >
  - 22-pinowe SATA 6 Gb/s żeński (7 pinów dla transmisji danych + 15 pinów dla zasilania)
- Wersja z 5 żyłami zasilania (żółta = 12 V, czarna = GND, czerwona = 5 V, pomarańczowa = 3,3 V)
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wsteczna zgodność z SATA 1.5 Gb/s, 3 Gb/s
- Średnica kabla:
  - linia danych 26 AWG
  - linia zasilania 18 AWG
- Długość bez złączami: ok. 30 cm

## Wymagania systemowe

- Wolny 22-pinowy interfejs SATA

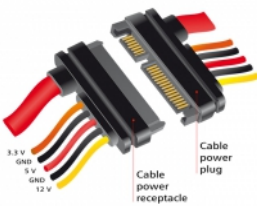
---

## Zawartość opakowania

- SATA kabel

---

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	SATA 6 Gb/s
----------------	-------------

## Interface

Złącze 1:	1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s męski
Złącze 2:	1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s żeński

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	6 Gb/s
Voltage:	3,3 V 5 V 12 V

## Physical characteristics

Conductor gauge:	linia danych 26 AWG linia zasilania 18 AWG
Długość:	30 cm