

# Delock Złącze zewnętrzne SATA 6 Gb/s 7 pin żeńskie + SATA 15 pin zasilanie męskie wewnętrzne > SATA męskie 8 pin zasilające zewnętrzne

## Opis

Gniazdo zewnętrzne firmy Delock pozwala na zewnętrzne podłączenie np. modułu pamięci SATA DOM ze złączem zasilającym SATA 8 pin do komputera PC. Zasilanie jest dostarczane przez męskie złącze SATA 15 pin.



## Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s żeński +
  - 1 x 15-pinowe złącze zasilania, męskie >
  - 1 x SATA 6 Gb/s męski pin 8 zasilająca z zatrzaskiem
- Np. dla pamięci SATA DOM (np. [Delock artykuł 54776](#))
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wsteczna zgodność z SATA 1,5 Gb/s, 3 Gb/s
- Napięcie: 5 V
- Średnica kabla:
  - linia danych 26 AWG
  - linia zasilania 18 AWG
- Średnica kabla: ok. 2,2 mm
- Długość kabla bez złączem:
  - SATA kabel danych: ok. 60 cm
  - SATA kabel zasilający: ok. 30 cm

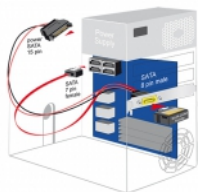
## Wymagania systemowe

- Komputer PC z jednym wolnym gniazdem
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu SATA
- Wolne męskie złącze SATA 7 pin na płycie głównej

## Zawartość opakowania

- Standardowe gniazdo zewnętrzne na śledziu
- Zamiennie dostępny krótki śledź

## Zdjęcia



## Numer artykułu 84951

EAN: 4043619849512

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny



General	
Specyfikacja :	SATA 6 Gb/s
Interface	
Złącze 1:	1 x 15-pinowe męski złącze SATA 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s żeński
Złącze 2:	1 x 8-pinowe SATA 6 Gb/s męski
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	6 Gb/s
Voltage:	5 V
Physical characteristics	
Średnica kabla:	2,2 mm
Conductor gauge:	linia danych 26 AWG linia zasilania 18 AWG
Długość:	30 cm 60 cm