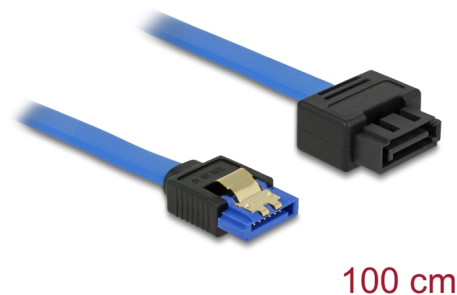


Delock Przedłużacz SATA 6 Gb/s z prostym wtykiem żeńskim > 100 cm prosty wtyk męski SATA, niebieski typ zatrzaskowy

Opis

Ten przewód SATA firmy Delock jest zgodny z najnowszymi standardami i obsługuje transfer danych z maksymalną szybkością 6 Gb/s. Umożliwia on przedłużenie złącza SATA i może być używany do podłączania urządzeń za pomocą 7-pinowego złącza SATA. Ponadto złącze SATA 6 Gb/s jest wstecznie kompatybilne z poprzednimi wersjami SATA, zważywszy jednak, że możliwe jest tylko uzyskanie szybkości transferu odpowiadającej danej wersji SATA. Metalowy zaczepek na złączu żeńskim oraz luz na złączu męskim zapewniają, że przewód solidnie zatrzaskuje się w odpowiednim miejscu.



100 cm

Numer artykułu 84975

EAN: 4043619849758

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s żeński proste >
 - 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s męskie proste, typu zatrzaskowego
- Złącze męskie SATA typu zatrzaskowego z luzem na metalowy zaczepek
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wsteczna zgodność z SATA 1,5 Gb/s, 3 Gb/s
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Kolor: niebieski
- Ze złotymi metalowymi zaczepekami
- Długość bez złączami: ok. 100 cm

Wymagania systemowe

- Jeden wolny port SATA

Zawartość opakowania

- Przewód przedłużający SATA

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|-------------|
| Specyfikacja : | SATA 6 Gb/s |
| Style: | Latchtype |

Interface

| | |
|-----------|--|
| Złącze 1: | 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s żeński proste |
| Złącze 2: | 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s męski proste |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Szybkość transmisji danych: | SATA do 6 Gb/s |
|-----------------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------|-----------|
| Wykończenie pinów: | pozlacane |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Długość: | 100 cm |
| Kolor: | niebieski |