

Delock Przedłużacz SATA 6 Gb/s 30 cm żółty

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.



Numer artykułu 82855

EAN: 4043619828555

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Specyfikacja
- Złącze:
 - 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s żeński >
 - 1 x 7-pinowe SATA 6 Gb/s męski
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Wsteczna zgodność z SATA 1,5 Gb/s, 3 Gb/s
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Kolor: żółty
- Długość bez złączami: ok. 30 cm

Wymagania systemowe

- Jeden wolny port SATA

Zawartość opakowania

- Przewód przedłużający SATA

Zdjęcia



General

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

Interface

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

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Connector color: | czarny |
| Kolor przewodu: | żółty |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Długość: | 30 cm |