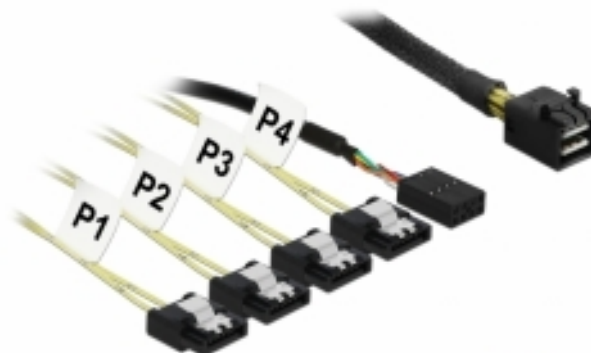


## Delock Przewód Mini SAS HD SFF-8643 > 4 x 7-pinowe SATA, sygnał wstecz + sygnał jednowstęgowy, 0,5 m

### Opis

Przewód z rozgałęźnikiem sygnału wstecz firmy Delock może być używany do podłączania wewnętrznych urządzeń SAS, np. płyty montażowej dysków twardych HDD ze złączem Mini SAS HD do kontrolera z 4 złączami SATA. Metalowe zatrzaski na złączach SATA zapewniają połączenie typu zatrzaskowego.



0.5 m

### Uwaga

- Nie jest możliwe używanie dysków twardych SAS z kontrolerem SATA.
- Aby podłączyć kontroler SAS z SFF-8643 do 4 dysków twardych SATA, możesz w tym celu używać produktu 83392 firmy Delock (rozgałęźnik sygnału w przód).

### Specyfikacja

- Złącze:  
host:  
4 x 7-pinowe SATA >  
urządzenie:  
1 x Mini SAS HD SFF-8643 męski  
1 x żeńska 8-pinowa listwa dla sygnału jednowstęgowego
- Przydzielanie pinów: rozgałęźnik sygnału wstecz
- Specyfikacja Serial Attached SCSI (SAS)
- Długość ze złączami: ok. 0,5 m

### Wymagania systemowe

- Wolne złącze Mini SAS lub SATA

### Zawartość opakowania

- Mini SAS kabel

### Numer artykułu 83320

EAN: 4043619833207

Kraj pochodzenia: Taiwan, Republic of China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| General                     |   |
| Specyfikacja :              | SAS   |
| Interface                   |   |
| Złącze 1:                   | 1 x Mini SAS HD SFF-8643 męski              |
| Złącze 2:                   | 4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin<br>1 x 8 pin sideband |
| Technical characteristics   |   |
| Szybkość transmisji danych: | SAS bis zu 12 Gb/s                          |
| Physical characteristics    |   |
| Długość:                    | 50 cm                                       |