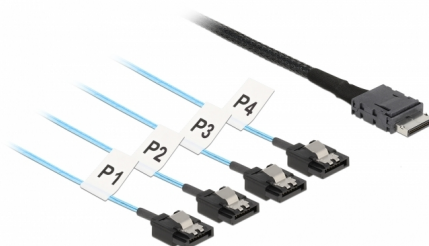


Delock Przewód OCuLink SFF-8611 > 4 x 7-pinowe SATA, 0,5 m metal

Opis

Kabel OCuLink firmy Delock może być używany do łączenia wewnętrznych urządzeń SATA, np. kontrolera ze złączem OCuLink z 4 dyskami twardymi z gniazdem SATA. Metalowe zatrzaski na złączach SATA zapewniają połączenie typu zatrzaskowego.



0,5 m

Numer artykułu 85468

EAN: 4043619854684

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
host: 1 x OCuLink SFF-8611 męski
urządzenie: 4 x 7-pinowe żeńskie SATA
- Specyfikacja Serial Attached SCSI (SAS)
- Szybkość transmisji danych do 12 Gb/s
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Długość ze złączami: ok. 0,5 m

Wymagania systemowe

- Wolne złącze OCuLink

Zawartość opakowania

- OCuLink kabel

Interface

Złącze 1:	1 x OCUlink SFF-8611 male
Złącze 2:	4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	SAS bis zu 12 Gb/s
-----------------------------	--------------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	32 AWG
Długość:	0,50 m