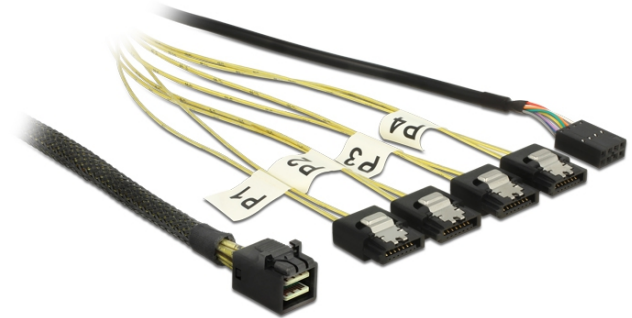


Delock Kabel Mini SAS HD SFF-8643 > 4 x SATA 7 Pin Reverse + Sideband 1 m

Kurzbeschreibung

Dieses Reverse Breakout Kabel von Delock kann zum internen Anschluss von verschiedenen SAS Geräten verwendet werden, z. B. einer HDD Backplane mit Mini SAS HD Anschluss an einen Controller mit 4 SATA Anschlüssen. Die Metallclips an den SATA Steckern ermöglichen das Einrasten beim Anschließen.



ca. 1 m

Hinweis

- Es ist nicht möglich, SAS Festplatten mit einem SATA Controller zu verwenden
- Zum Anschluss eines SAS Controllers mit SFF-8087 an 4 SATA Festplatten nutzen Sie stattdessen den Delock Artikel 83313 (Forward Breakout)

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Host: 4 x SATA 7 Pin >
 - Gerät: 1 x Mini SAS HD SFF-8643 Stecker
1 x 8 Pin Sideband Pfostenbuchse
- Pinbelegung: Reverse breakout
- Serial Attached SCSI (SAS) Spezifikation
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie Mini SAS oder SATA Schnittstelle

Packungsinhalt

- Mini SAS Kabel

Artikel-Nr. 83322

EAN: 4043619833221

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



Allgemein	
Spezifikation:	SAS
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x Mini SAS HD SFF-8643 Stecker
Anschluss 2:	4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin 1 x 8 Pin Sideband
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	SAS bis zu 6 Gb/s
Physikalische Eigenschaften	
Länge:	1 m