

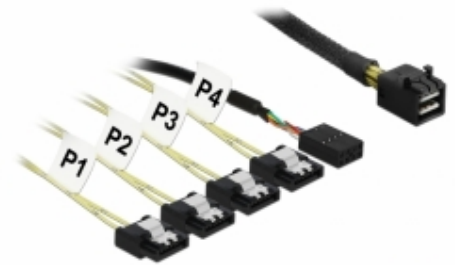
# Kabel Mini SAS HD SFF-8643 > 4 x SATA 7 Pin Reverse + Sideband 1 m

## Beschreibung

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.

## Hinweis

- Es ist nicht möglich, SAS Festplatten mit einem SATA Controller zu verwenden
- Zum Anschluss eines SAS Controllers mit SFF-8643 an 4 SATA Festplatten nutzen  
Sie stattdessen den Delock Artikel 83393 (Forward Breakout)



1 m

## Artikel-Nr. 83322

EAN: 4043619833221

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- 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
- 12 Gbps Serial Attached SCSI (SAS) Spezifikation
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie Mini SAS oder SATA Schnittstelle

## Packungsinhalt

- Mini SAS Kabel

## Allgemein

Spezifikation:	SAS
----------------	-----

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Mini SAS HD SFF-8643 Stecker
Anschluss 2:	1 x 8 Pin Sideband 4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	SAS bis zu 12 Gb/s
--------------------	--------------------

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	1 m
--------	-----

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

