

# Delock PCI Express Kabel Mini SAS HD SFF-8673 zu SFF-8673 0,5 m

## Kurzbeschreibung

Dieses PCIe Kabel von Delock dient dem Anschluss von **internen Geräten**, z. B. einer Backplane mit Mini SAS HD SFF-8673 Anschluss an einen Controller mit Mini SAS HD SFF-8673 Anschluss.

Das Mini-SAS HD Steckverbinder Design ist PCI Express kompatibel und kann in Anwendungen mit **PCI Express** Architektur eingesetzt werden, z. B. in Rechenzentren, Storage und Hochleistungsrechnern.



### Artikel-Nr. 86624

EAN: 4043619866243

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x Mini SAS HD SFF-8673 Stecker >
  - 1 x Mini SAS HD SFF-8673 Stecker
- Kompatibel zu PCI Express V4.0
- Datentransferrate bis zu 64 Gbps
- Impedanz: 85 Ohm
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 m

## Packungsinhalt

- PCI Express Kabel Mini SAS HD SFF-8673 zu SFF-8673

## Abbildungen



## Allgemein

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Spezifikation: | PCI Express 4.0 |
|----------------|-----------------|

## Schnittstelle

|              |                                  |
|--------------|----------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x Mini SAS HD SFF-8673 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x Mini SAS HD SFF-8673 Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Datentransferrate: | bis zu 64 Gbps |
|--------------------|----------------|

## Physikalische Eigenschaften

|        |        |
|--------|--------|
| Länge: | 0,50 m |
|--------|--------|