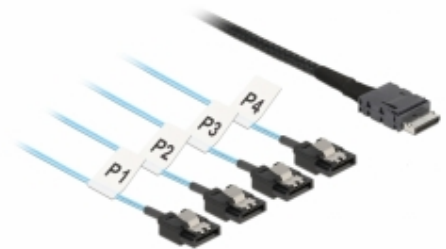


Kabel OCuLink SFF-8611 > 4 x SATA 7 Pin 1 m Metall

Beschreibung

Dieses OCuLink Kabel von Delock kann zum internen Anschluss von verschiedenen SATA Geräten verwendet werden, z. B. von einem Controller mit OCuLink Anschluss an 4 HDDs mit SATA Anschlüssen. Die Metallclips an den SATA Steckern ermöglichen das Einrasten beim Anschließen.



1 m

Artikel-Nr. 85829

EAN: 4043619858293

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
Host: 1 x OCuLink SFF-8611 Stecker
Gerät: 4 x SATA 7 Pin Buchse
- Serial Attached SCSI (SAS) Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 12 Gb/s
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie OCuLink Schnittstelle

Packungsinhalt

- OCuLink Kabel

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	32 AWG
Länge:	1 m

Herstellerinformationen

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