

# Delock Kabel Thunderbolt™ Stecker > Thunderbolt™ Stecker 0,5 m weiß

## Kurzbeschreibung

Dieses Thunderbolt™ Kabel von Delock dient zum Anschluss von externen Geräten, wie z. B. Monitore, Card Reader, externe HDD Gehäuse etc. mit Thunderbolt™ oder mini Displayport Schnittstelle. Die auf PCI Express und Displayport basierende Technologie unterstützt eine Datentransferrate von bis zu 10 Gb/s und setzt damit auf mehr Flexibilität und Schnelligkeit beim Arbeiten. Somit können Sie nun Ihre angeschlossenen Geräte mit höchster Leistung verwenden.



0,5 m

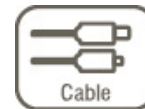
## Technische Daten

- Anschlüsse: Thunderbolt™ Stecker > Thunderbolt™ Stecker
- Chipsatz: Intel
- Drahtquerschnitt: 34 AWG
- Kupferkabel
- Datentransferrate bis zu 10 Gb/s
- Unterstützt Daten und Video über ein einziges Kabel
- Basierend auf PCI Express und Displayport
- Kompatibel zu mini Displayport (keine PCIe Unterstützung)
- Kaskadierbar bis zu 6 Thunderbolt™ Geräten (Daisy Chain)
- Dual channel, Bi-direktionale Datenübertragung
- Spannungsversorgung für Thunderbolt™ Geräte mit Bus Power
- Farbe: weiß
- Kabellänge: ca. 0,5 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie Thunderbolt™ Schnittstelle

## Artikel-Nr. 83165



EAN 4043619831654

Ursprungsland Taiwan, Republic of  
China

## Packungsinhalt

- Thunderbolt™ Kabel

## Verpackung

- Retail Box

## Abbildungen

