

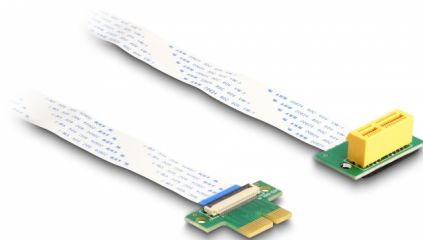
# Delock Riser Karte PCI Express x1 Stecker zu x1 Slot 90° gewinkelt mit FPC Kabel 15 cm

## Kurzbeschreibung

Diese PCI Express Riser Karte von Delock dient dem Anschluss einer PCI Express x1 Karte. Das flexible Kabel ermöglicht eine platzsparende Installation im Computer Gehäuse.

### Ultraflexibles Kabel

Das Kabel zeichnet sich durch seinen besonderen Aufbau aus. Statt normaler Kupferdrähte befindet sich im Inneren des Kabels eine flexible Platine, die auch FPC (Flexible Printed Circuit) genannt wird. Dadurch ist das Kabel äußerst biegsam und trotzdem robust.



15 cm

**Artikel-Nr. 88021**

EAN: 4043619880218

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Box

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x PCI Express x1 Stecker
  - 1 x PCI Express x1 Slot
- Unterstützt PCI Express 3.0 Protokoll
- FPC Kabel
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: weiß
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
- Kabellänge: ca. 15 cm

## Systemvoraussetzungen

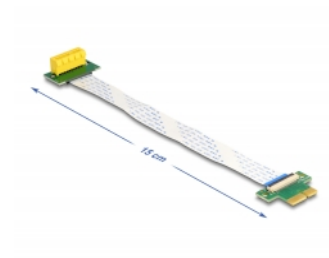
- PC mit einem freien PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

## Packungsinhalt

- PCIe Riser Karte
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	PCI Express 3.0
Ausführung:	Flachbandkabel

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PCI Express x1 Stecker
Anschluss 2:	1 x PCI Express x1 Slot

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	15 cm
Farbe:	weiß