

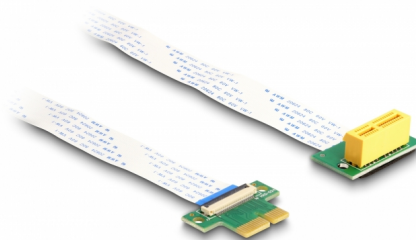
# Delock Carte adaptatrice PCI Express x1 mâle vers x1 prise angulé à 90° avec câble FPC de 30 cm

## Description

Cette carte d'adaptation PCI Express de Delock est utilisée pour connecter un PCI Express à x1 cartes. Le câble flexible permet une installation qui économise de l'espace dans le boîtier d'ordinateur.

### Câble super-flexible

Le câble est caractérisé par sa construction spéciale. A la place de fils normaux en cuivre, une carte de circuit imprimée souple se trouve dans le câble, qui est également connu sous le terme de FPC (circuit imprimé souple). Cela rend le câble extrêmement souple et pourtant robuste.



30 cm

**N° produit 88022**

EAN: 4043619880225

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x PCI Express x1 mâle
  - 1 x PCI Express x1 fentes
- Prend en charge le protocole PCI Express 3.0
- Câble FPC
- Jauge de câble : 28 AWG
- Couleur : blanc
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
- Longueur du câble : env. 30 cm

## Configuration système requise

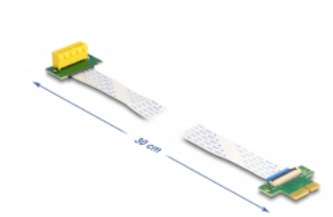
- PC avec un slot PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 libre

## Contenu de l'emballage

- Carte riser PCIe
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	PCI Express 3.0
Style:	Câble plat

## Interface

Connecteur 1:	1 x PCI Express x1 mâle
Connecteur 2:	1 x PCI Express x1 fentes

## Physical characteristics

Longueur du cordon:	30 cm
Couleur:	blanc