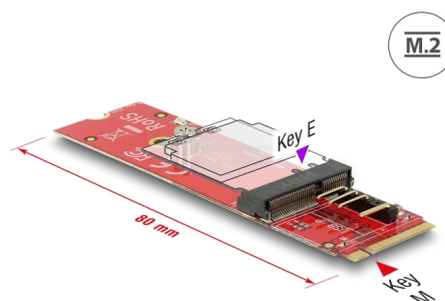


# Delock Convertisseur M.2 Key M mâle > prise M.2 Key E pour modules USB et PCIe

## Description

Ce convertisseur de Delock convertit la prise M.2 Key M en prise Key E. Il est compatible pour transférer le signal USB et PCIe.



**N° produit 63343**

EAN: 4043619633432

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Retail Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs:
  - 1 x M.2 à 67 broches clé M mâle >
  - 1 x M.2 à 67 broches fente clé E
  - 1 x embase USB 2.0 à 4 broches
- Facteur de forme: M.2 2280
- Compatible avec les modules en format 2230, 1630 et 3030 avec une Key E ou Key A+E basée sur PCIe et USB.
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm  
application de modules assemblés double face prise en charge
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 80 °C
- Dimensions (LxlxH) : env. 80 x 22 x 5 mm
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

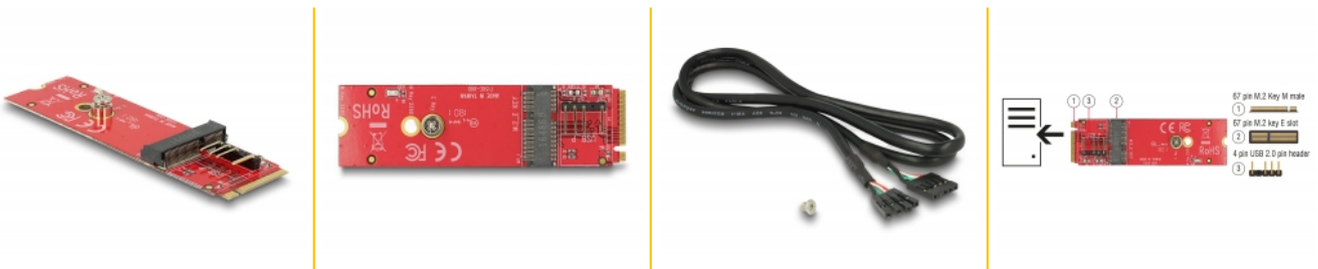
## Configuration système requise

- Emplacement M.2 touche M libre

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Câble de tête USB 5 broches vers 4 broches, longueur env. 90 cm
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

## Image



## General

Facteur de forme :	M.2 2280
Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
Supported module:	Compatible avec les modules en format 2230, 1630 et 3030 avec une Key E ou Key A+E basée sur PCIe et USB.
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge

## Interface

Connecteur 1:	1 x M.2 à 67 broches clé M mâle
Connecteur 2:	1 x M.2 à 67 broches fente clé E
connecteur 3:	1 x embase USB 2.0 à 4 broches

## Physical characteristics

Longueur:	80 mm
Width:	22 mm
Height:	5 mm