

# Delock Convertisseur SATA d'alimentation 8 broches femelles > Prise M.2 Key B

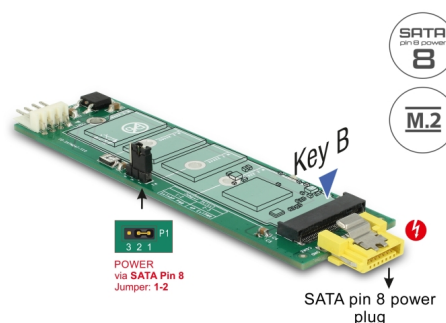
## Description

Ce convertisseur Delock permet la connexion d'un SSD M.2 au format 2280, 2260, 2242 ou 2230. Le convertisseur peut être connecté à une SATA 8 broches mâles et n'a pas besoin d'une alimentation supplémentaire. En outre, le convertisseur peut être connecté à un port SATA standard, une alimentation au connecteur à 4 broches est nécessaire.

[63917 Video](#)

## Note

Si le convertisseur est connecté à un port SATA alimenté à 8 broches, des SSD n'auront pas assez de courant. Dans ce cas, il faut connecter une alimentation à la fiche à 4 broches.



**N° produit 63917**

EAN: 4043619639175

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SATA 6 Gb/s femelle 8 broches d'alimentation avec loquet >
  - 1 x M.2 à 67 broches fente clé B
  - 1 x Fiche d'alimentation à 4 broches mâle pour disquette (alimentation pour les ports SATA standards)
- Interface : SATA
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé B ou une clé B+M, basé sur SATA
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- LED d'alimentation et d'activité
- Pont pour établir l'alimentation
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Dimensions (LxIxH) : env. 114 x 30 x 11 mm

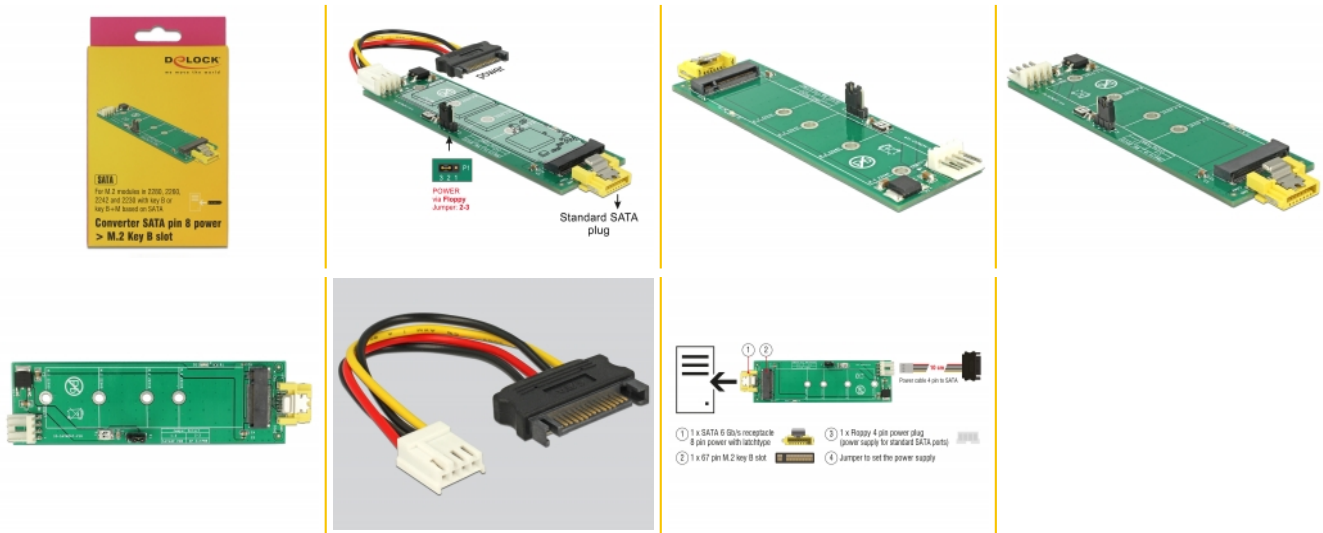
## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.10 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Un SATA disponible à 8 broches mâles, ou
- Un port SATA disponible + connecteur 4 broches

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Câble d'alimentation 4 broches vers SATA, longueur env. 10 cm
- Mode d'emploi

## Image



## General

|  |   |
|--|---|
| Supported operating system:                    | Linux Kernel 3.10 ou version ultérieure<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
| Slot:  | SATA  |
| Hauteur maximale des composants sur le module: | 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge   |

## Interface

|               |  |
|---------------|--|
| Connecteur 1: | 1 x SATA 6 Gb/s femelle 8 broches d'alimentation avec loquet |
| Connecteur 2: | 1 x M.2 à 67 broches fente clé B                             |
| connecteur 3: | 1 x Fiche d'alimentation à 4 broches mâle pour disquette     |

## Technical characteristics

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Débit de données: | 6 Gb/s |
|-------------------|--------|

## Physical characteristics

|           |        |
|-----------|--------|
| Longueur: | 114 mm |
| Width:    | 30 mm  |
| Height:   | 11 m   |