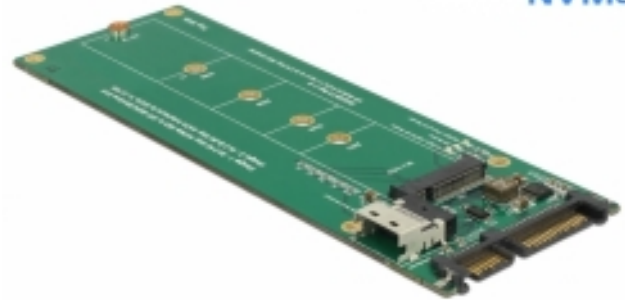


# Delock Convertisseur U.2 SFF-8654 ou SATA vers 1 x M.2 à fente clé M

## Description

Ce convertisseur Delock permet la connexion d'un SSD M.2 au format 22110, 2280, 2260, 2242 ou 2230. Il permet de raccorder un SSD PCIe ou SATA M.2. Le convertisseur peut être installé à l'intérieur de votre système grâce à l'interface SATA 22 broches en utilisant un SSD M.2 SATA ou via l'interface U.2 en utilisant un SSD M.2 PCIe.



## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SFF-8654 4i à 38 broches femelle (pour les SSD PCIe)
  - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle (pour les SSD SATA)
  - 1 x M.2 à 67 broches fente clé M
- Interface : PCIe / SATA
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 22110, 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé B ou une clé B+M, basés sur SATA ou sur PCIe
- 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
- Amorçable
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Courant de sortie maximum : 4 A
- Protection contre les courts-circuits, protection contre les surchauffes
- Protection DES jusqu'à 2 kV
- Dimensions (LxlxH) : env. 145 x 51 x 9 mm

## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.19 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Une interface U.2 SFF-8643 disponible (PCIe SSD) ou
- Une interface SATA à 22 broches (SSD SATA)

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Câble SFF-8654 4i femelle vers SFF-8643 mâle, longueur env. 50 cm
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

N° produit 63953

EAN: 4043619639533

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

## Image



General	
Fonction :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	22110, 2280, 2260, 2242 and 2230 with key M or key B+M based on SATA or PCIe
Hauteur maximale des composants sur le 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge module:	
Interface	
Connecteur 1:	1 x 38 pin SFF-8654 4i female
Connecteur 2:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
connecteur 3:	1 x M.2 à 67 broches fente clé M
Physical characteristics	
Longueur:	145 mm
Width:	51 mm
Height:	9 mm