

# Delock Convertisseur USB Type-C™ à SFF-8643

## Description

Ce convertisseur de Delock permet, par exemple, de connecter un U.2 NVMe SSD ou un M.2 SSD, via le port USB à un PC ou un laptop. Ainsi, le convertisseur est le mieux approprié comme équipement de test.

### Supports SuperSpeed USB 10 Gbps

Une vitesse maximale de transferts de données jusqu'à USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbps peut être atteinte.



**N° produit 64093**

EAN: 4043619640935

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femelle
  - 1 x SFF-8643 femelle
- Chipset : Asmedia ASM2362
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Amorçable
- Dimensions (LxlxH) : env. 79 x 41 x 16 mm

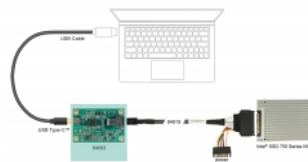
## Configuration système requise

- Chrome OS 76.0 ou version ultérieure
- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15.1 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB disponible

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Mode d'emploi

## Image



## General

Fonction :	Amorçable
Supported operating system:	Chrome OS 76.0 or above Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Mac OS 10.15.1 or above 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

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
Connecteur 2:	1 x SFF-8643 femelle

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM2362
Débit de données:	jusqu'à 10 Gbps

## Physical characteristics

Longueur:	79 mm
Width:	41 mm
Height:	16 mm