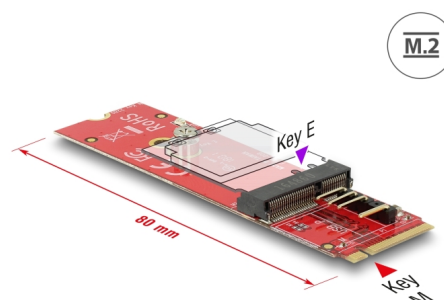


# Delock Convertitore M.2 Chiavetta M maschio > Chiavetta M.2 E slot per USB e moduli PCIe

## Descrizione

Questo convertitore Delock converte lo slot M per chiavetta M.2 in uno slot per chiavetta E. Supporta i moduli con trasferimento del segnale USB e PCIe.



### Articolo n. 63343

EAN: 4043619633432

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x 67 pin M.2 chiave M maschio >
  - 1 x slot M.2 chiave E a 67 pin
  - 1 x connettore USB 2.0 a 4 pin
- Fattore di forma: M.2 2280
- Supporta i moduli in formato 2230, 1630 e 3030 con chiavetta E o chiavetta A+E basati su PCIe e USB
- Altezza massima dei componenti sul modulo:
  - supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 80 °C
- Dimensioni (LxPxA): ca. 80 x 22 x 5 mm
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario

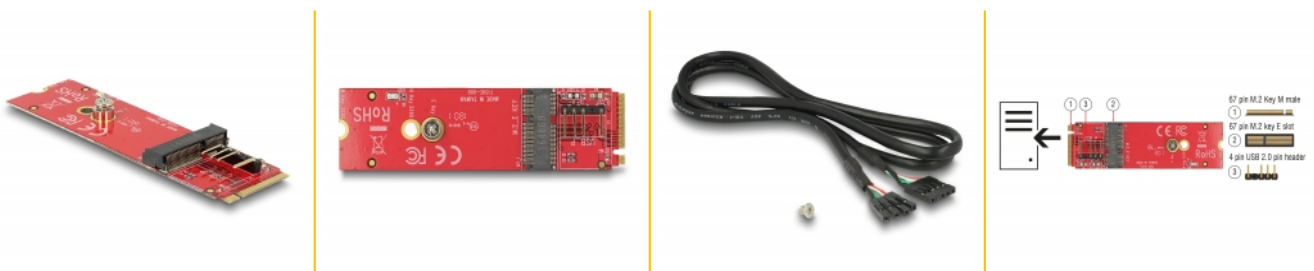
## Requisiti di sistema

- Uno slot M.2 chiave M libero

## Contenuto della confezione

- Convertitore
- Cavo pin header USB da 5 pin a 4 pin, lunghezza ca. 90 cm
- Materiale di montaggio
- Manuale utente

## Immagini



## General

Fattore di forma:	M.2 2280
Supported operating system:	Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario
Supported module:	Supporta i moduli in formato 2230, 1630 e 3030 con chiavetta E o chiavetta A+E basati su PCIe e USB
Altezza massima dei componenti sul modulo:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati

## Interface

Connettore 1:	1 x 67 pin M.2 chiave M maschio
Connettore 2:	1 x slot M.2 chiave E a 67 pin
connector 3:	1 x connettore USB 2.0 a 4 pin

## Physical characteristics

Lunghezza:	80 mm
Width:	22 mm
Height:	5 mm