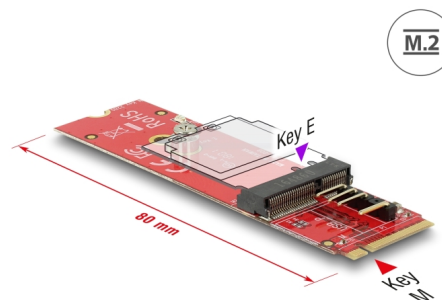


# Delock Konwerter M.2 Key M męski > M.2 Key E gniazdo dla modułów USB i PCIe

## Opis

Konwerter firmy Delock konwertuje gniazdo M.2 key M w gniazdo E. Obsługuje moduły z transferami sygnału USB i PCIe.



### Numer artykułu 63343

EAN: 4043619633432

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 67-pinowe męską wpustem M M.2 >
  - 1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem E M.2
  - 1 x 4-pinowe główkowe złącze USB 2.0
- Kształt: M.2 2280
- Obsługa modułów w formacie 2230, 1630 oraz 3030 z key E lub key A+E opartych na PCIe i USB
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:
  - Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zamontowanych modułów
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 80 °C
- Wymiary (DxSxW): ok. 80 x 22 x 5 mm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

## Wymagania systemowe

- Jedno wolne gniazdo M.2 z wpustem M

---

## Zawartość opakowania

- Konwerter
- Kabel USB pin header 5 pin do 4 pin, długość ok. 90 cm
- Materiał montażowy
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Kształt:	M.2 2280
Supported operating system:	Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników
Supported module:	Obsługa modułów w formacie 2230, 1630 oraz 3030 z key E lub key A+E opartych na PCIe i USB
Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:	Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zamontowanych modułów

## Interface

Złącze 1:	1 x 67-pinowe męską gniazdo M.2 z wpustem M
Złącze 2:	1 x 67-pinowe gniazdo z wpustem E M.2
złącze 3:	1 x 4-pinowe główkowe złącze USB 2.0

## Physical characteristics

Długość:	80 mm
Width:	22 mm
Height:	5 mm