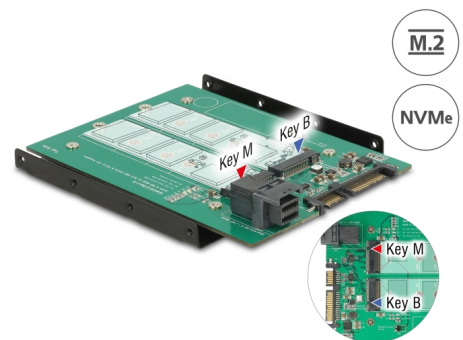


# Delock 3.5" Omvandlare SATA 22-stift / SFF-8643 NVMe > 1 x M.2 M-nyckel + 1 x M.2 B-nyckel

## Beskrivning

Denna omvandlare från Delock möjliggör anslutning av en M.2 SSD i formatet 2280, 2260, 2242 och 2230 med key B och en M.2 SSD i formatet 2280, 2260, 2242 och 2230 med key M. Den möjliggör samtidig anslutning av en M.2 SSD som är baserad på PCIe och en M.2 SSD som är baserad på SATA. Omvandlaren kan monteras internt i ditt system via SATA 22-stifts gränssnittet medan en SATA M.2 SSD används, eller via SFF-8643-gränssnittet medan en PCIe M.2 SSD används.



**Artikelnummer 62704**

EAN: 4043619627042

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x SATA 6 Gb/s 22-stifts hane (för SATA SSD)
  - 1 x 36-stifts SFF-8643 hona (för PCIe SSD med 2 eller 4 lanes)
  - 1 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag (PCIe SSD)
  - 1 x 67-stifts M.2 B-nyckel uttag (SATA SSD)
- Gränssnitt: SATA / PCIe (2 eller 4 lanes)
- Stöder M.2-moduler i format 2280, 2260, 2242 och 2230 med tangent M eller B+M baserat på PCIe eller SATA
- Maximal höjd för komponenterna i modulen: 1,5 mm  
tillämpning av dubbelsidiga monterade moduler som stöds
- SATA 15-stifts strömkontakt krävs alltid
- LED-lampor för ström och aktivitet
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Maximal utström: 4 A (PCIe) och 3 A (SATA)

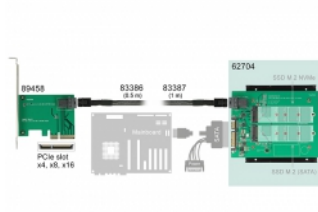
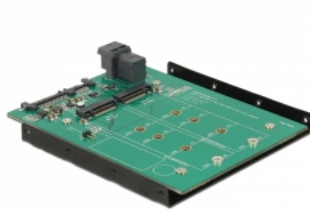
## Systemkrav

- Linux Kernel 3.16 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Ett fritt 22-stifts SATA-gränssnitt
- Ett extra SFF-8643-gränssnitt (PCIe SSD)

## Paketets innehåll

- 3.5" omvandlare
- Monteringsmaterial
- Bruksanvisning

## Bilder



## General

Formfaktor:	3.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED indikator:	ström och aktivitet
Supported module:	M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- och 2230-format med B-nyckel eller B+M-nyckel baserat på SATA M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- och 2230-format med M-nyckel eller B+M-nyckel baserat på PCIe
Maximal höjd för komponenterna i modulen:	Maximal höjd för komponenterna i modulen: 1,5 mm tillämpning av dubbelsidiga monterade moduler som stöds

## Interface

Kontakt 1:	1 x M.2 NGFF based on PCIe
Kontakt 2:	1 x M.2 NGFF based on SATA
kontakt 3:	1 x 36-stifts SFF-8643 hona
kontakt 4:	1 x SATA 6 Gb/s 22-stifts hona