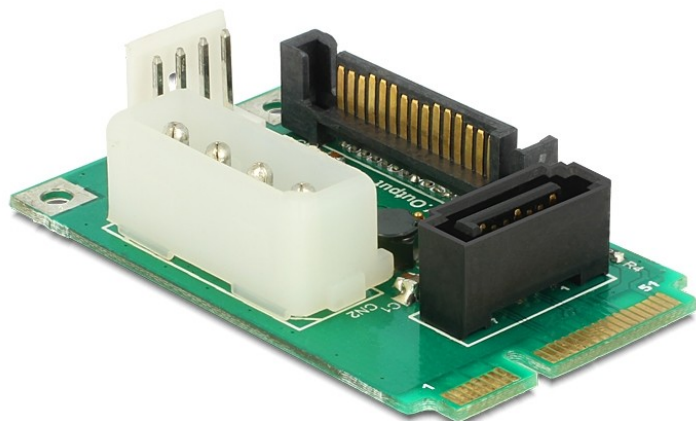


## MiniPCIe Konverter mSATA full size - 1 x SATA 7 Pin Buchse + Stromversorgung



<b>Artikel-Nr.:</b>	D95241
<b>Hersteller:</b>	Delock
<b>EAN:</b>	4043619952410
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	0.011 kg

### Kurzbeschreibung:

Dieses miniPCIe Modul konvertiert die mSATA Schnittstelle in eine SATA 7 Pin Schnittstelle und bietet zusätzlich die Stromversorgung über den mSATA Anschluss. Somit können Sie z. B. eine 2.5" SATA Festplatte an das Modul anschließen und ein Stromkabel mit dem Modul und der Festplatte verbinden. Das Modul ist für einen full size Slot geeignet.

### Spezifikation:

- Anschlüsse:
- mSATA Stecker >
- Daten:
- 1 x SATA 7 Pin Buchse
- Strom:
- 1 x SATA 15 Pin Buchse
- 1 x 4 Pin 5.25" Stecker
- 1 x 4 Pin 3.5" Stecker
- Schnittstelle: mSATA
- Formfaktor: miniPCIe full size
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- Wandelt die Stromanschlüsse in 5 V von der 3,3 V mSATA Schnittstelle um
- Zum Anschluss von 5 V SATA Geräten
- Maße (LxBxH): ca. 51 x 30 x 6 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

### Systemvoraussetzung:

- Mainboard mit einem freien miniPCIe Steckplatz mit mSATA Schnittstelle

### Packungsinhalt:

- MiniPCIe Konverter

### Weitere Bilder:

