

Delock Convertidor MiniPCle mSATA de tamaño completo > 1 x SATA de 7 contactos hembra + fuente de alimentación

Descripción

Este módulo MiniPCle convierte la interfaz mSATA en una interfaz SATA de 7 contactos y también proporciona alimentación a través del conector mSATA. De esta manera, puede conectar, por ejemplo, una unidad de disco duro SATA de 2.5" al módulo y un cable de alimentación entre dicho módulo y la aquella unidad. El módulo está diseñado para una ranura de tamaño completo.



Número de elemento 95241

EAN: 4043619952410

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

Especificación técnica

- Conector:
mSATA macho >
datos:
1 x SATA de 7 contactos hembra
alimentación:
1 x SATA de 15 contactos hembra
1 x macho de 5.25" de 4 contactos
1 x macho de 3.5" de 4 contactos
- Interfaz: mSATA
- Factor de forma: miniPCle full size (tamaño completo)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Convierta los conectores de alimentación en 5 V desde la interfaz mSATA de 3,3 V
- Para conexión de dispositivos SATA de 5 V
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 51 x 30 x 6 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- Placa base con un puerto miniPCIe disponible con interfaz mSATA

Contenido del paquete

- Convertidor MiniPCIe

Image

