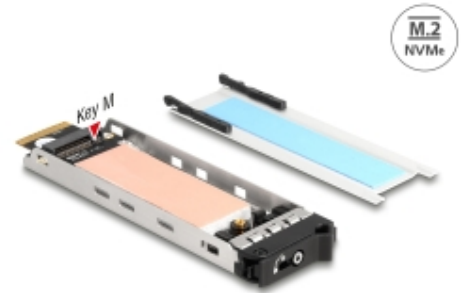


Wechselrahmen Einschub 1 x M.2 NVMe SSD für Wechselrahmen 47028 / 47042 / 47070 / 47072 / 47111 / 47117 / 47126 / 47129

Beschreibung

Dieser Wechselrahmen Einschub von Delock dient dem Einbau einer **M.2 SSD** im 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format und ist kompatibel mit dem Wechselrahmen 47028 / 47042 / 47070 / 47072 / 47111 / 47117 / 47126 / 47129.



Einschub mit Schloss und Federung

Damit nur Befugte die Festplatte entnehmen können, verfügt der Wechselrahmen über ein **Schlüsselschloss**. Der stabile Träger aus Metall besitzt an der Ober- und Unterseite **Federn**, welche die Vibrationen vermindern.

Artikel-Nr. 47037

EAN: 4043619470372

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x M.2 Key M Stecker
1 x M.2 Key M Slot
- Schnittstelle: PCIe / NVMe
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key M oder Key B+M auf PCIe Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,5 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Material: Metall
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C

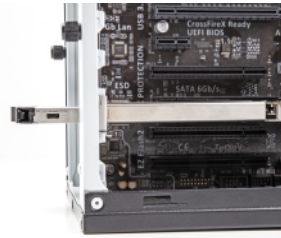
Systemvoraussetzungen

- Wechselrahmen 47028 / 47042 / 47070 / 47072 / 47111 / 47117 / 47126 / 47129 von Delock

Packungsinhalt

- Wechselrahmen Einschub
- Kühlkörper
- Schrauben
- 2 x Schlüssel
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Extern:	1 x M.2 Key M Stecker
Intern:	1 x M.2 Key M Slot

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de