

- Externes M.2 SSD Gehäuse mit komplett werkzeugloser Installation
- Kompatibel mit NVME & SATA M.2 SSD (M oder B+M Key)
- Schneller Datentransfer bis 10Gbps
- Elegantes schwarzes Aluminiumgehäuse für gute Wärmeableitung



Das CEB-M2C-TL ist ein externes SSD Gehäuse für den Einbau von M.2 SSDs, sowohl mit internen NVME als auch SATA Anschlüssen (unterstützt werden M & B+M Key), und bietet schnelle Datentransferraten bis zu 10Gbps. Das qualitativ hochwertige, schwarze Aluminiumgehäuse bietet eine einfache werkzeuglose Installation und eine gute Wärmeableitung und genügend Schutz für die verbaute SSD.



| Technische Daten     |   |
|----------------------|---|
| Artikelnummer        | CEB-M2C-TL  |
| EAN Code             | 0753263077578   |
| Abmessungen (mm)     | 104.3 x 36.3 x 13.4   |
| Kompatible SSD       | M.2 PCI-E NVME SSD (M & B+M Key) 2230/2242/2260/2280<br>M.2 SATA SSD (B+M Key) 2230/2242/2260/2280    |
| USB Interface (ext.) | USB 3.2 Gen2 Type-C   |
| Datentransferrate    | Bis to 10 GBit/s (USB 3.2 Gen2)   |
| Strom                | via Type-C Data Cable   |
| Betriebssystem       | Mac OS X 10.14.4 and future releases.<br>Windows 7, Windows 8/8.1 32 & 64 bit, Windows 10 32 & 64bit. |
| Material             | Aluminium   |
| Farbe                | Schwarz   |
| Lieferumfang         | Manual, USB 3.2 Gen.2 Type-C to Type-A Cable, USB-A to -C adapter                                     |
| Garantie             | 24 Monate   |

Version: 06/2021

\* Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Für Tipp- oder inhaltliche Fehler wird keine Haftung übernommen. Abbildung ähnlich.

\*\* CHIEFTEC® ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Marken und Logos sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.