

ICY BOX

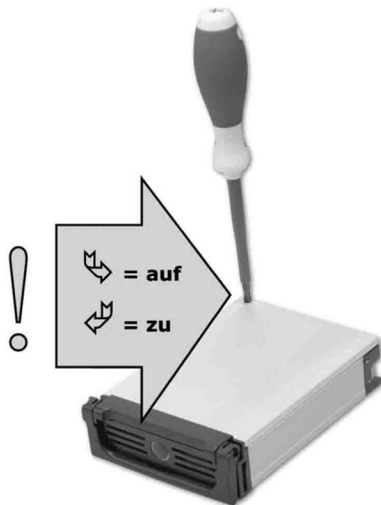


138-II-Serie

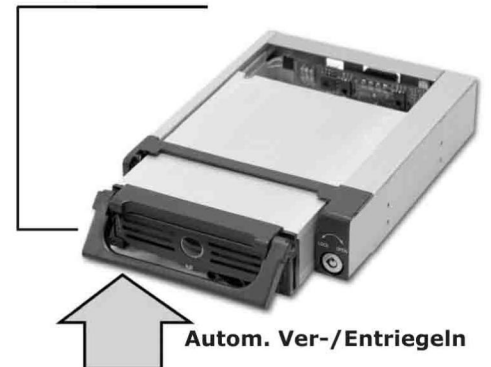
SATA II Wechselrahmen für 3,5" Festplatten

- Aluminium Rahmen und Abdeckung
- Unterstützt SATA II (Device Activity Signalling)
- Datenübertragung bis 3 Gbit/s (300 MB/s)
- Plug & Play, Hot Swap
- 2 Stromanschlüsse: SATA (15 Pin), Molex (4 Pin)
- Frontlüfter
- Staubschutzklappe
- LED für Betrieb
- LED für Festplattenzugriff ohne zusätzliches Kabel*
- Schloss mit Betriebsschalter
- „Magic Handle“ – Mechanismus für einen schnellen Festplattenwechsel
- Farben: Schwarz, silber oder beige

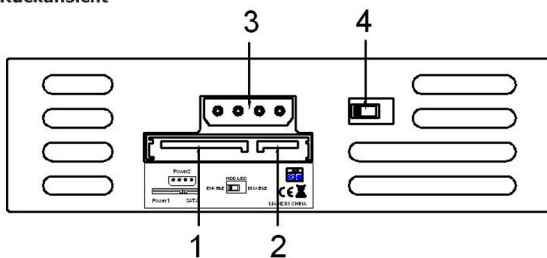
*Erfordert das SATA II Feature Device Activity Signalling der Festplatte, dadurch wird der Zugriff über den Stromstecker der Festplatte signalisiert und ein gesondertes Kabel ist überflüssig – ab Platinenversion ST-135SATA-T V1.3



Magic Handle



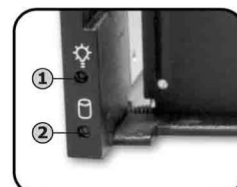
Rückansicht



1. 15 Pin SATA Stromanschluss
Hier falls vorhanden den 15 Pin SATA Stromstecker anschließen
2. 7 Pin Serial SATA Datenanschluss
3. 4 Pin Molex Stromanschluss
Hier falls kein 15 Pin SATA Stromstecker zur Verfügung steht einen 4 Pin Standard Molex Stromanschluss anstecken.
4. HDD LED Enable/Disable Switch : Left/LED on, Right/LED Off

Note:

- 1) Position "HDD LED ENABLE": Standard Einstellung – die HDD LED bekommt das Zugriffsignal von pin 11 auf dem SATA Data Connector und blinkt beim Zugriff. In der Regel Sie brauchen diese Einstellung nicht zu ändern.
- 2) Position "HDD LED DISABLE": Die HDD LED ist ausgeschaltet. Bei sehr speziellen Festplatten, pin 11 auf dem SATA Data Connector ist nicht für HDD Zugriff LED Signal, sondern für andere Funktion reserviert. Um diese problemlos starten zu lassen, schieben Sie bitte den Schalter zu Position "HDD LED DISABLE".



1. Grünes LED: Strom an
2. Gelbes LED: Festplatten-Zugriff

