

FANTEC BP-SA35-12G/6G

SAS/SATA 12G/6G 3,5" HDD in 1x 5,25" Wechselrahmen

Hersteller-Artikel-Nr. 2520

EAN 4250273425208



FANTEC BP-SA35-12G/6G

SAS/SATA 12G/6G 3,5" HDD in 1x 5,25" Wechselrahmen

SAS (12G) + SATA (6G) Wechselrahmen für eine 3,5" HDD in einem 5,25" Einschub. Trägerlos. Aluminiumgehäuse. Front in schwarz.

- Schnelle, trägerlose Montage und Wechsel der Festplatten ohne Schrauben.
- Plug & Play
- Hotswap
- Abschließbar
- LEDs für Festplatten Status Anzeige
- Für 3,5" SAS 12G geeignet
- Für 3,5" SATA 6G geeignet



FANTEC BP-SA35-12G/6G

SAS/SATA 12G/6G 3,5" HDD in 1x 5,25" Wechselrahmen

Hersteller-Artikel-Nr. 2520

EAN 4250273425208



Technische Daten

Ausstattung

- Schnelle, trägerlose Montage und Wechsel der Festplatten ohne Schrauben.
- Plug & Play
- Hotswap
- Abschließbar
- LEDs für Festplatten Status Anzeige
- Für 3,5" SAS I,II,III 12G geeignet
- Für 3,5" SATA I,II,III 6G geeignet

Besonderheiten

- Gehäuse Aluminium, Fronttüren aus Aluminium/Kunststoff
- Gehäusefront und Fronttüren schwarz
- 1x LEDs für Festplattenzugriff:
Blau: eingeschaltet
Lila blinkend: Datenzugriff
- LED für Datenzugriff (lila blinkend) deaktivierbar
- Vorbereitet für den Einbau eines 40mm Lüfters. Ein Lüfter ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Anschlüsse

- 1x SAS/SATA 22pin Anschlüsse intern
- 1x SAS/SATA 7pin Anschlüsse extern
- 1x SATA 15pin Stromversorgung extern

Datenschnittstellen

- SAS I,II,III 12G + SATA I,II,III 6G

Stromanschluss

- 1x SATA 15pin Stromversorgung extern

Formfaktor

- 1x 5,25" Einschub

Mitgeliefertes Zubehör

- Schlüssel
- Schrauben

Logistische Daten

- **Artikel Abmessungen**
146 × 180 × 42 mm (B × T × H)
- **Artikel Einzelhandelsverpackung Abmessungen:**
151 × 195 × 48 mm (B × T × H)
- **Artikel Nettogewicht**
0,29 kg
- **Artikel Bruttogewicht**
0,35 kg
- **Verpackungseinheit Abmessungen**
410 × 324 × 257 mm (B × T × H)
- **Verpackungseinheit Nettogewicht**
6,0 kg
- **Verpackungseinheit Bruttogewicht**
7,45 kg
- **Verpackungseinheit**
20 Stk. pro Karton
- **Herkunftsland**
China