

Delock Châssis d'extension SSD / disque dur de 2.5"

Description

Ce châssis d'extension de Delock peut être apposé sur un disque dur / SSD pour ajuster la hauteur de l'installation. Ainsi, le disque dur peut être ajusté à une autre hauteur d'installation, de sorte qu'il puisse être installé dans un boîtier externe ou un rack mobile, si nécessaire. Le châssis peut être utilisé avec un SSD ayant une hauteur d'installation de 7 mm. Il peut donc être utilisé dans des racks mobiles qui nécessitent une hauteur d'installation de 9,5 mm. Cela permet d'insérer correctement le SSD dans le rack mobile. Dans le cas contraire, des problèmes peuvent apparaître avec le mécanisme du rack mobile.



N° produit 18216

EAN: 4043619182169

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

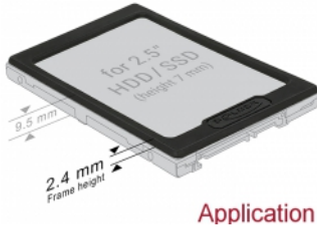
Spécifications techniques

- Convient aux SSD / disques durs de 2.5"
- Hauteur changeante, par exemple :
 - de 7 mm à env. 9,5 mm
 - de 9,5 mm à env. 12 mm
 - de 12,5 mm à env. 15 mm
- Patin adhésif 3M sur la partie inférieure
- Dimensions (LxlxH) : env. 99,55 x 69,45 x 2,40 mm
- Matériaux : plastique
- Couleur : noir

Contenu de l'emballage

- Châssis d'extension

Image



Physical characteristics

Matériaux:	Plastique
Longueur:	99,55 mm
Width:	69,45 mm
Height:	2,4 mm
Couleur:	noir