

Delock Ramka do rozbudowy 2.5" HDD / SSD

Opis

Ta ramka do rozbudowy firmy Delock może być włożona do napędu dysków HDD / SSD w celu dopasowania wysokości instalacji. Dlatego też dysk twardej może być dopasowany do różnych wysokości instalacji w taki sposób, że można go montować w obudowie zewnętrznej lub mobilnej szafie typu rack, jeżeli znajdzie taka potrzeba. Ramkę można używać łącznie z dyskiem SSD, w przypadku którego wysokość instalacji wynosi 7 mm. Tym sposobem może być ona używana w mobilnych szafach typu rack, które wymagają, aby wysokość instalacji wynosiła 9,5 mm. Zapewnia ona, że dysk SSD może być włożony prawidłowo do mobilnej szafy typu rack. W przeciwnym razie mogłyby pojawić się problemy z mechanizmem mobilnej szafy typu rack.



Numer artykułu 18216

EAN: 4043619182169

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

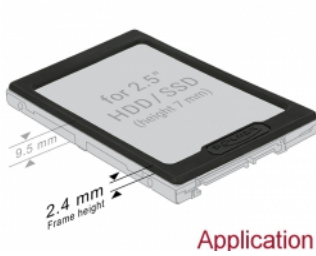
Szczegóły techniczne

- Odpowiednia dla dysków 2.5" HDD / SSD
- Zmienność wysokości, np.
 - w zakresie od 7 mm do ok. 9,5 mm
 - w zakresie od 9,5 mm do ok. 12 mm
 - w zakresie od 12,5 mm do ok. 15 mm
- Taśma samoprzylepna 3M na spodzie
- Wymiary (DxSxW): ok. 99,55 x 69,45 x 2,40 mm
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolor: czarny

Zawartość opakowania

- Ramka do rozbudowy

Zdjęcia



Physical characteristics

Materiał:	Plastik
Długość:	99,55 mm
Width:	69,45 mm
Height:	2,4 mm
Kolor:	czarny