



Fractal Design Flex VRC-25 PCI-E Riser do Define R6, Define S2, Define S2 Vision, Meshify S2, obudowa komputera, bardzo elastyczna, bez latencji, pełne wsparcie PCIe 3.0, akcesoria

Indeks: **299889** Producent: **FRACTAL DESIGN** Kod producenta: **fd-acc-flex-vrc-25-bk**

Cena: 236.53 zł

Opis

Fractal Design Flex VRC-25 PCI-E Riser do Define R6, Define S2, Define S2 Vision, Meshify S2, obudowa komputera, bardzo elastyczna, bez latencji, pełne wsparcie PCIe 3.0, akcesoria

Producent: Fractal Design

- Pokaż swój sprzęt: VRC-25 tworzy spektakularne wystawienie Twojego najbardziej wydajnego sprzętu z tą samą solidną integralnością instalacji deski.
- Pełna obsługa PCI Express 3.0: bezkompromisowa wydajność dla wydajnych GPU
- Opatentowana, ekranowana konstrukcja kabla: gwarantuje maksymalną prędkość transmisji i stabilność.
- Gruby kabel płaski: bardzo długi kabel 210 mm, który jest zarówno trwały jak i elastyczny.
- Adapter pod kątem prostym ze sztywną płytką obwodu drukowanego i uchwytem dystansowym: umożliwia bezpieczne pionowe rozwiązanie montażowe.

- **język:** english, english
- **metoda chłodzenia:** Wentylator
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 1 grams
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **typ złącza:** PCI Express, ATX
- **marka:** Fractal Design
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** fd-acc-flex-vrc-25-bk
- **kolor:** czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.2 kilograms
- **producent:** Fractal Design
- **moc wyjściowa:** 40
- **numer modelu:** FD-ACC-FLEX-VRC-25-BK
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Fractal Design Flex VRC-25 PCI-E Riser do Define R6, Define S2, Define S2 Vision, Meshify S2, obudowa komputera, bardzo elastyczna, bez latencji, pełne wsparcie PCIe 3.0, akcesoria

- **kompatybilne urządzenia:** Komputer osobisty

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

