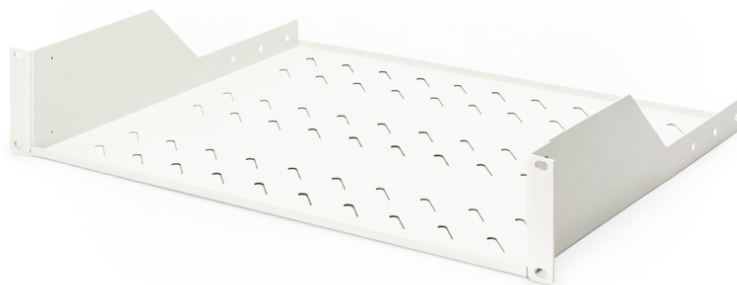


# DIGITUS® Półka do montażu stałego w szafach 483 mm (19")

DN-97610

EAN 4016032275091



**Półka stała 19", 2U, gł. 349 mm, nośność 25 kg, mocowanie w 2 punktach, szary, śruby w kpl.**

Półki do montażu stałego można łatwo instalować na przednich profilach montażowych 483 mm (19") szafy sieciowej i serwerowej 483 mm (19"). Stabilna, perforowana blacha o dużej nośności stanowi optymalną powierzchnię nośną dla komponentów, które nie pasują do rozmiaru 483 mm (19").

- Instalacja stała
- Wytrzymała, perforowana blacha
- w tym materiał montażowy
- Montaż 2-punktowy (przednie szyny profilowe 19")

#### Atrybuty

- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Nośność: 25 kg
- Typ półki: Montowana na stałe
- Wysokość [U]: 2
- Pasuje do głębokości szafy: 450 mm
- Rozstaw RACK (IEC 60297): 482.6 mm (19")

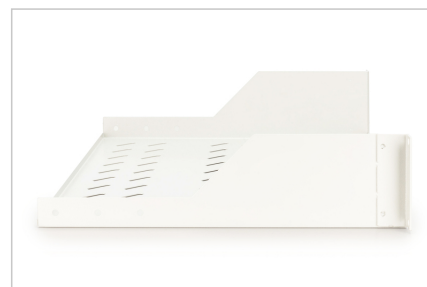
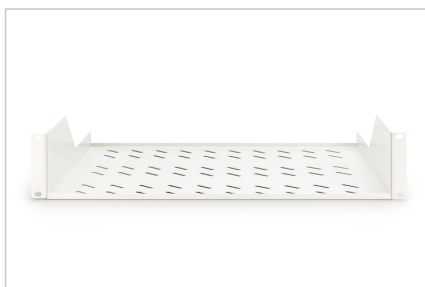
#### Zawartość opakowania

- Zestaw montażowy (śruby, nakrętki klatkowe, podkładki)

#### Logistyka

|                                | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm <sup>3</sup> |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 5               | 11.45     | 50.00          | 37.00          | 54.00         | 99,900.00       |
| Opakowanie wewnętrzne          | 1               | 2.29      | 35.40          | 51.30          | 9.30          | 16,889.00       |
| Opakowanie jednostkowe         | 1               | 2.29      | 35.40          | 51.30          | 9.30          | 16,889.00       |
| Netto bez opakowania           | 1               | 1.80      | 35.20          | 48.30          | 8.80          | 7,360.00        |

#### Więcej zdjęć





#### **Safety notes**

- Podczas instalacji i użytkowania akcesoriów do obudów sieciowych należy przestrzegać odpowiednich instrukcji bezpieczeństwa producenta lub systemu obudów, w którym akcesoria mają być używane.

#### **EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)