

# DIGITUS Półka ze zmiennymi szynami mocującymi do montażu stałego w szafach 483 mm (19")

DN-97646

EAN 4016032364986



## półka 19" 1U G/500-700 regul. czarna (RAL9005)

Półki do montażu stałego można łatwo instalować na czterech profilach montażowych 483 mm (19") szafy sieciowej i serwerowej 483 mm (19"). Stabilna, perforowana blacha o nośności do 50 kg stanowi optymalną powierzchnię nośną dla komponentów, które nie pasują do rozmiaru 483 mm (19"). Przednie szyny mocujące są już wstępnie zamontowane i można je w razie potrzeby dopasować o 50 mm. Tylne szyny mocujące można dopasować na głębokość w określonym zakresie.

- Do stałego montażu na czterech profilach montażowych 483 mm (19")
- Stabilna, perforowana blacha

- Z materiałem mocującym
- Mocowanie 4-punktowe (przednie i tylne szyny DIN 19")
- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Nośność: 50 kg
- Typ półki: Z regulowanymi szynami montażowymi
- Waga: 3.2 kg
- Wysokość [U]: 1
- Pasuje do głębokości szafy: 800 mm
- Rozstaw RACK (IEC 60297): 482.6 mm (19")

### Zawartość opakowania

- Installation set (screws, cage nuts, washers)

| Logistyka                      |                 |           |                |                |               |                 |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
|                                | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 9               | 28.80     | 59.50          | 50.00          | 46.60         | 138,635.00      |
| Opakowanie wewnętrzne          | 1               | 3.20      | 52.50          | 50.00          | 5.50          | 14,437.50       |
| Opakowanie jednostkowe         | 1               | 3.20      | 52.50          | 50.00          | 5.50          | 14,437.50       |
| Netto bez opakowania           | 1               | 3.20      | 50.80          | 48.30          | 4.30          | 0.00            |

## Więcej zdjęć



