

# DIGITUS Wentylator dachowy do wolnostojących szaf przemysłowych

DN-19-FAN-4-I-8-8  
EAN 4016032442912



## Roof cooling unit for IP55 Indoor Network Cabinets 800x800mm, roof constr., 4 fans, filter, grey

Wentylatory dachowe nadają się do wszystkich wolnostojących szaf przemysłowych firmy DIGITUS®. Oprócz wentylatora w zakresie dostawy wchodzi również wszystkie niezbędne płyty blaszane do wymiany w obudowie dachu szafy, a także wkłady filtrów przeciwpyłowych. Przełącznik oraz regulowany termostat zapewniają optymalne możliwości regulacji.

- 4 wentylatory
- Poziom hałas: 47 dBm
- Z termostatem, zakres regulacji od 0°C do +70°C
- Przełącznik zasilania wł./wył
- Natężenie przepływu powietrza: 9,2 m³/min (552 m³/h)
- Przewód doprowadzający o długości 1,8 m z wtyczką CEE 7/7 (typ F)

## Atrybuty

- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Dedykowany dla szaf: Wolnostojące szafy przemysłowe
- Filtr: tak
- Ilość zamontowanych wentylatorów: 4
- Miejsce montażu: Dach
- Przepływ powietrza: 552 m³/min
- Rozstaw RACK (IEC 60297): 482.6 mm (19")

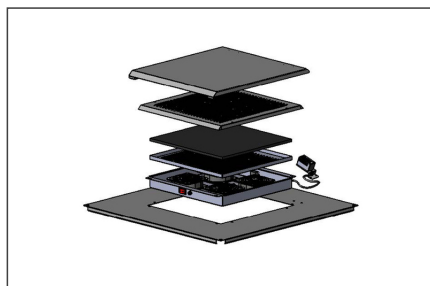
## Zawartość opakowania

- Roof Cooling Unit
- Roof cover with filters for network cabinet
- Fixing material

## Logistyka

|                                | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm³       |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------|
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 1               | 18.27     | 80.60          | 80.60          | 15.00         | 97,445.40 |
| Opakowanie wewnętrzne          | 1               | 18.27     | 80.60          | 80.60          | 15.00         | 97,445.40 |
| Opakowanie jednostkowe         | 1               | 18.27     | 80.60          | 80.60          | 15.00         | 97,445.40 |
| Netto bez opakowania           | 1               | 16.27     | 80.60          | 80.60          | 15.00         | 97,445.40 |

## 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)