

# DIGITUS Dachlüftereinheit für 483 mm (19") Wandgehäuse

DN-19 FAN-2-WM-T  
EAN 4016032158752



## Dachlüftereinheit für Wandgehäuse 2 Lüfter, Therm., Schalt., Grau (RAL 7035)

Die Dachlüftereinheiten sind geeignet für alle montierten Wandgehäuse der Unique Serie sowie für alle unmontierten Netzwerk- und Serverschränke (-EC). Die Installation im Dachmodul kann schnell und einfach vorgenommen werden. Ein Schalter, sowie ein regalbares Thermostat, sorgen für optimale Anpassungsmöglichkeiten. Das Model ist erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035), sowie Schwarz (RAL 9005) mit zwei eingebauten Lüftern.

**Das DIGITUS® 483 mm (19")-Zubehör ist für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur entwickelt, es wird nach deutschen Qualitätsstandard hergestellt.**

- Gehäuse aus robustem Stahlblech
- Lüfter mit Gitterabdeckung
- 2 Lüfter

- inkl. Thermostat, einstellbar von 0 °C bis zu +70 °C
- Ein-/Ausschalter
- Geräuschpegel per Lüfter (50/60 Hz Betrieb): 43/48 dbA
- Luftdurchsatz: 4.6 m³/min.
- 1,8 m Zuleitung mit CEE 7/7 (Typ-F) Stecker

### Merkmale

- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Anzahl verbauter Lüfter: 2
- Filter: nein
- für Schrankserie: Wandgehäuse
- Luftdurchsatz: 4.6 m³/min
- Montagebereich: Dach
- Zoll Formfaktor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

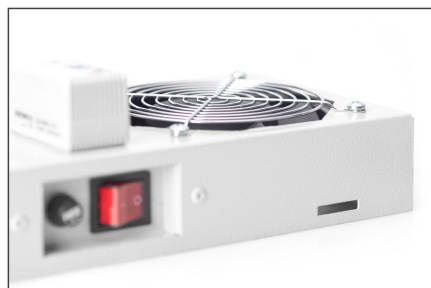
### Lieferumfang

- Befestigungsmaterial

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	15	27,90	59,50	50,00	51,50	153.212,00
Innen-VPE	1	1,86	21,50	38,00	8,50	6.944,50
Einzel-VPE	1	1,86	21,50	38,00	8,50	6.944,50
Netto einzeln ohne VP	1	1,86	20,50	36,00	7,50	1.224,00

### Weitere Anwendungsbilder:



**Sicherheitshinweise**

- Beachten Sie bei der Installation und der Verwendung der Zubehörprodukte für Netzwerkschränke die jeweiligen Sicherheitshinweise des Herstellers, bzw. des Schranksystems, in dem sie das Zubehörteil verwendet wollen.

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

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