

# DIGITUS Ventilatore utilizzabile in unità di ventilazione per armadi di rete e del server

**DN-19 FAN**  
**EAN 4016032194422**



**Ventilatore sostitutivo per unità di ventilazione Circolazione dell'aria 138 m³/h, livello del rumore 47 dB/m**

Il ventilatore singolo DIGITUS® serve a sostituire le unità di ventilazione DIGITUS® esistenti per armadi di rete e server. In alternativa, il ventilatore può essere cablato e messo in funzione singolarmente. In questo modo funge, ad esempio, da integrazione per gli alloggiamenti a parete DIGITUS® per ambiente esterno (ad es.: DN-19 12-U-I-OD) in cui può essere inserito semplicemente all'interno di fronte al filtro presente.

**L'accessorio DIGITUS® di 483 mm (19") è sviluppato per gli elevati requisiti dell'infrastruttura IT e prodotto secondo lo standard di qualità tedesco.**

- Dimensioni: 120 x 120 x 38 mm
- Peso: 530 g
- Monofase
- Alimentazione: 230 VAC
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza elettrica: 0,14/012 A
- Potenza di ingresso: 22/21 W
- Velocità: 2700/3100 RPM

- Circolazione dell'aria: 161,40/195,38 m³/h
- Livello del rumore: 42/47 dbA
- Temperatura operativa: -30°C ~ +75°C
- Ciclo di vita: 50000 h
- Materiale alloggiamento: Lega di alluminio pressofusa
- Materiale girante: Plastica UL 94-0
- Protezione del motore: Protetto da impedenza
- Cuscinetto a sfera
- Cavo collegamento: Fili di piombo

**Attributes**

- Colore: nero, RAL 9005
- Aria di montaggio: Tetto
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")
- Filtro: no
- Flusso d'aria: 152.9 m3/min
- Per serie di armadi: tutte
- Quantità di ventole installate: 1

**Package contents**

- 1 ventilatore

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	28.40	59.50	50.00	46.60	138,635.00
Packaging Unit Inside	1	0.47	27.00	16.00	5.00	2,160.00
Packaging Unit Single	1	0.47	27.00	16.00	5.00	2,160.00
Net single without Packaging	1	0.47	5.00	15.00	30.00	576.00

**More images:****Safety notes**

- Per l'installazione e l'utilizzo del prodotto accessorio per quadri di rete, osservare le rispettive istruzioni di sicurezza del produttore o del sistema di quadri in cui si desidera utilizzare l'accessorio.

**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)