

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

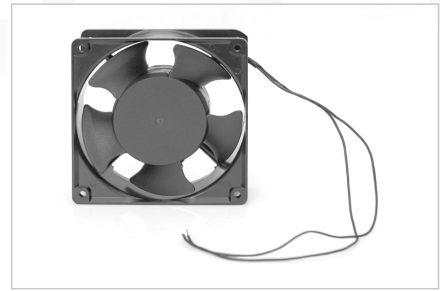
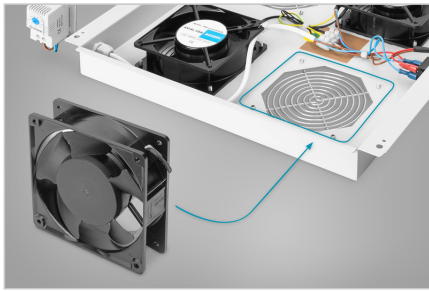
Package contents

- 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 Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com