

DIGITUS Unità di ventilazione sul soffitto per alloggiamenti a parete da 483 mm (19")

DN-19 FAN-2-WM-T-SW
EAN 4016032250586



Unità di ventilazione su tetto per alloggiamento a parete 2 ventole, termostato, interruttore, nero (RAL 9005)

Le unità di ventilazione del tetto sono adatte per tutti gli alloggiamenti a parete installati della serie Unique e per tutti gli armadi del server e di rete smontati (-EC). L'installazione sul modulo del tetto può essere effettuata rapidamente e facilmente. Un interruttore e un termostato regolabile forniscono un adattamento ottimale. Il modello è disponibile nei colori standard grigio (RAL 7035), nero (RAL 9005) con due ventole incorporate.

L'accessorio DIGITUS® da 483 mm (19") è stato progettato per le esigenze elevate delle infrastrutture IT ed è realizzato secondo gli standard della qualità tedesca.

- Alloggiamento in lamiera d'acciaio robusto
- Ventola con griglia di copertura
- 2 ventole

- incl. termostato, regolabile da 0 °C a +70 °C
- Accensione/Spegnimento
- Flusso d'aria: 4.6 m³/min.
- canalizzazione di alimentazione 1,8 m con spina CEE 7/7 (Tipo F)
- Cavo di alimentazione di 1,8 m con connettore CEE 7/7 (tipo F)
- Colore: nero, RAL 9005
- Aria di montaggio: Tetto
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")
- Filtro: no
- Flusso d'aria: 4.6 m3/min
- Per serie di armadi: Montaggio a parete
- Quantità di ventole installate: 2

Package contents

- Materiale di fissaggio

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	15	27.90	59.50	50.00	51.50	153,212.00
Packaging Unit Inside	1	1.86	22.00	38.50	9.00	7,623.00
Packaging Unit Single	1	1.86	22.00	38.50	9.00	7,623.00
Net single without Packaging	1	1.83	0.00	0.00	0.00	0.00

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