

DIGITUS Dak ventilatoreenheid voor Unique & Varioflex-N netwerkkasten & Dynamic Basic netwerkkasten en serverkasten

DN-19 FAN-2-N
EAN 4016032331230



Dakventilatoreenheid, 2 ventilatoren, grijs voor netwerkkasten Unique, Varioflex-N, Dynamic

Da dakventilator units zijn geschikt voor alle netwerkkasten van de serie Unique & Varioflex-N en alle netwerk- en serverkasten van de serie Dynamic Basic. De installatie in het dakmodule van de kast kan snel en eenvoudig worden gemaakt. Een schakelaar en een regelbare thermostaat, zorgen voor optimale aanpassingsmogelijkheden. Het model is verkrijgbaar in de standaardkleuren grijs (RAL 7035) en zwart (RAL 9005), naar keuze uitgevoerd met twee of vier ventilatoren.

De DIGITUS® 483 mm (19") accessoires is voor de veeleisende IT-infrastructuur ontwikkeld en werd volgens de Duitse kwaliteitsstandaard gemaakt.

- Voor installatie in top-dakmodule
- 2 ventilatoren
- incl. thermostaat, instelbaar van 0 °C tot +70 °C

- Aan-/uitschakelaar
- Luchtstroom: 4,6 m³/min.
- 1,8 m kabel met CEE 7/7 (Typ-F) stekker
- 1,8 m toevoerleiding met gearde stekker (CEE 7/7, type-F)
- Beschermingsklasse IP21 gegarandeerd bij installatie onder het dak in netwerkbehuizingen uit de Unique & Varioflex-N-serie
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Aantal gemonteerde ventilatoren: 2
- Filter: no
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")
- Luchtstroming: 4.6 m3/min
- Montagegebied: Dak
- Voor kastserie: Varioflex-N, Unique Network, Dynamic Basic

Package contents

- Bevestigingsmateriaal

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 9 | 29.30 | 59.50 | 50.00 | 46.60 | 138,635.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 3.26 | 41.00 | 47.00 | 8.00 | 15,416.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 3.26 | 41.00 | 47.00 | 8.00 | 15,416.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 3.26 | 41.00 | 47.00 | 8.00 | 0.00 |

More images:



