

DIGITUS SOHO Wandbehuizing, ongemonteerd-540x400 mm (BxT)

DN-19-09U-S-PD
EAN 4016032432548



9U wandbehuizing, SOHO, niet gemonteerd 460x540x400 mm, geperforeerde voordeur, grijs

De 483 mm (19")-netwerkkasten voor wandmontage van de SOHO-serie worden kostenefficiënt in een plat pakket geleverd in ongemonteerde toestand. Het product is verkrijgbaar in vier hoogte-eenheden en voorzien van een volledig glazen deur en een kabelinvoer met borstels boven- en onderaan. Het is dan ook perfect als schakelkast of voor het opzetten van een klein tot middelgroot netwerk. Er zijn twee paar gegalvaniseerde profielrails van 483 mm (19"), gelabeld met leesbare hoogte-eenheden, aan de binnenkant voorzien. Ze zijn in de diepte verstelbaar. Elke kast heeft een robuuste stalen constructie van tot maximaal 1,5 mm dik plaatstaal. De kleur is aangebracht met een elektrostatische poedercoating in de standaardkleuren grijs (RAL 7035) en zwart (RAL 9005). De draairichting van de deur kan veranderd worden. De montage is in een paar stappen gebeurd en is kinderspel dankzij de bijgeleverde stap-voor-stapinstructies.

De DIGITUS® wandbehuizingen zijn voor de veeleisende IT-Infrastructuur vervaardigd, ontworpen en ontwikkeld.

- Beschermingsklasse IP20
- Afsluitbare stalen voordeur
- 200° deuropeningshoek
- 1-punts vergrendeling op de voordeur

- 483 mm (19") profielrails gemonteerd aan de voor- en achterkant binnen de kast, gegalvaniseerd
- 483 mm (19") profielrails zijn in diepte verstelbaar
- 1,1 - 1,5 dik plaatstaal met een hoog draagvermogen, poedercoating
- Kabeldoorvoer met borstelstrip in het dak en met plastic afdekking in de vloer
- Dak is voorbereid om een ventilatorelement te plaatsen (uitgestanste bevestigingen)
- Ventilatiesleuven voor actieve en passieve ventilatie
- Installatiediepte voor componenten min.-max.: 170-270 mm

Attributes

- Belastingcapaciteit: 60 kg
- Breedte: 540 mm
- Diepte: 400 mm
- Eenheden: 9
- Kasttype: Wandmontage kast
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Voordeur: Stalen deur, geperforeerd, enkele opening
- Zijpanelen: Beide zijden
- Gemonteerd: no
- IP-beschermingsklasse: IP20

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 15.30 | 46.00 | 59.00 | 19.00 | 51,566.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 15.30 | 46.00 | 59.00 | 19.00 | 51,566.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 15.30 | 46.00 | 59.00 | 19.00 | 51,566.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 14.00 | 40.00 | 54.00 | 46.00 | 0.00 |

More images:**Safety notes**

- Zorg voor voldoende ventilatie om te voorkomen dat de geïnstalleerde apparaten oververhit raken.
- Netwerkkasten mogen niet overvol zijn en de ventilatieopeningen mogen niet geblokkeerd zijn.
- Kabels moeten netjes worden gelegd en georganiseerd in kabelgoten of -bakken.
- Gebruik overspanningsbeveiligingen om gevoelige apparaten te beschermen tegen stroompieken of blikseminslag.
- Vermijd vocht of nattigheid met inachtneming van de respectieve IP-beschermingsklasse.
- Zorg ervoor dat de behuizing en de gebruikte apparaten goed geaard zijn.
- In regio's met frequente onweersactiviteiten moet professionele bliksembeveiliging worden geïntegreerd in de voeding.
- Om ongelijkmatige belasting te voorkomen, monteert u de zwaarste apparaten altijd onderaan de kast.
- Koppel de geïnstalleerde apparaten los van de voeding tijdens onderhouds- of installatiewerkzaamheden.

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