

DIGITUS Wandbehuizing voor oppervlaktemontage (Surface Mount)

DN-19 WM-SURM-127
EAN 4016032383642



Wandbehuizing, opbouwmontage, uitzwenkbaar 750x600x127 mm, 2U, kleur grijs (RAL 7035)

Dankzij de verzonken en aan de oppervlakte gemonteerde wandbehuizing kunnen bijvoorbeeld geluidsinstallaties, netwerken, DVR, oproep- en patchtoepassingen verticaal en veilig gemonteerd worden. De voorklep is zwenkbaar. De wandbehuizingen zijn verkrijgbaar in twee variaties: Met 2HE of 4HE mogelijkheden voor kastmontage.

Slank design met zwenkbare voorklep

- 1,0 - 1,5 mm dik plaatstaal
- 2U bruikbare ruimte binnenin
- Voorgestante kabeldoorvoer aan de achterkant (216x216 mm)
- Gestante kabelinvoeren met plastic afdekking aan de achterkant, bovenkant en onderkant (145x70 mm)
- Afsluitbare voordeur met ventilatiesleuven

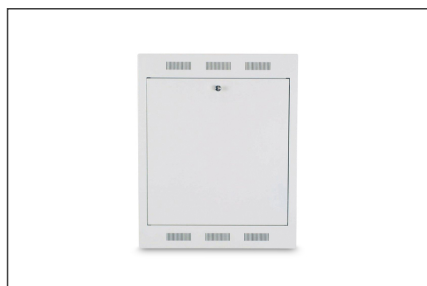
- De voordeur kan naar buiten worden gedraaid en is uitgerust met twee stopfuncties (eerste stop op 25°, tweede stop op 115°)
- Meerdere kabelbevestigingspunten voor netjes kabelbeheer
- Max. Montagehoogte binnen: 402 mm
- Belastingcapaciteit: 100 kg
- Breedte: 600 mm
- Diepte: 127 mm
- Eenheden: 2
- Kasttype: Wandmontage kast, domotica
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Voordeur: Stalen deur, dicht, enkele opening
- Zijpanelen: Beide zijden
- Gemonteerd: yes
- IP-beschermingsklasse: IP20

Package contents

- Set aardingskabels

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Packaging Unit Inside	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Packaging Unit Single	1	17.00	13.70	61.00	76.00	63,513.20
Net single without Packaging	1	15.00	12.70	60.00	75.00	0.00

More images:



Safety notes

- Zorg voor voldoende ventilatie om te voorkomen dat de geïnstalleerde apparaten oververhit raken.
- Netwerkkasten mogen niet te vol 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