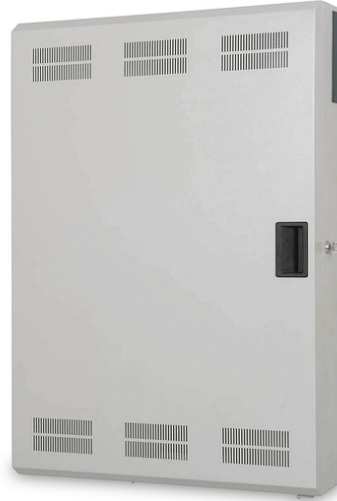


DIGITUS® Vägghmonterad kapsling - Slim

DN-19 WM-3H3V-SL

EAN 4016032383116



Vägghmonterad kapsling, smal, 900x600x200 mm 3U horisontell och 3E vertikal, grå (RAL 7035)

Slim-seriens 483 mm (19") vägghmonterade kapsling möjliggör horisontell eller vertikal montering av 3U med två oberoende monteringsytor för patchpaneler, switchar, routrar eller andra 483 mm (19") aktiva komponenter.

Slimmad design med roterande monteringsytor inuti

- 1,0 - 1,5 mm tjock stålplåt
- 2x 3U användbara monteringsytor
- Monteringsytorna kan roteras med 100
- Stansade kabelgenomföringar med plastlock på alla sidor (145x70 mm)
- Bottensektionen förberedd för fläktmontering
- Låsbar frontdörr med ventilationsöppningar
- Flera kabelinfästningspunkter för smidig kabelhantering

- Max. Installationshöjd invändigt (från översta profilskenan till golvet): 650 mm

Attributes

- Belastningskapacitet: 100 kg
- Bredd: 600 mm
- Djup: 200 mm
- Enheter: 3
- Färg: ljusgrå, RAL 7035
- Främre dörr: Ståldörr, stängd, enkel öppning
- Sidopaneler: Båda sidor
- Typ av skåp: Vägghmonterat skåp, hemautomation
- IP-skyddsklass: IP20
- Monterad: yes

Package contents

- Set med jordkabel
- 2 x nyckel

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	14.00	22.00	62.00	92.00	125,488.00
Packaging Unit Inside	1	14.00	22.00	62.00	92.00	125,488.00
Packaging Unit Single	1	14.00	22.00	62.00	92.00	125,488.00
Net single without Packaging	1	12.00	20.00	60.00	90.00	0.00

More images:



Safety notes

- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra överhettning av de installerade enheterna.
- Nätverksskåpen får inte överfyllas och ventilationsöppningarna får inte blockeras.
- Kablar ska läggas snyggt och organiseras i kabelkanaler eller kabelrännor.
- Använd överspänningsskydd för att skydda känslig utrustning från överspänning eller blixtnedslag.
- Undvik fukt eller väta och iaktta respektive IP-skyddsklass.
- Se till att skåpet och de apparater som används är ordentligt jordade.
- I regioner med frekvent åskväder bör ett professionellt åskskydd integreras i strömförsörjningen.
- För att undvika ojämn belastning, montera alltid de tyngsta enheterna längst ner i skåpet.
- Koppla bort de installerade enheterna från strömförsörjningen under underhålls- eller installationsarbeten.

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