

DIGITUS® Suporte de remendo para montagem na parede para instalações de 483 mm (19")

DN-19 PB-8U-SW
EAN 4016032228806



Suporte de remendo 8U para montagem em parede, 372x505x250 mm regulável em profundidade, empilhável, preto (RAL 9005)

Os suportes de remendo para montagem na parede são utilizados para instalar componentes de 483 mm (19"). Dependendo dos requisitos de espaço individuais, estão disponíveis em várias unidades de altura. unidades de altura. A profundidade ajustável (de 225 mm a 399 mm) permite a instalação de componentes maiores. Uma grande área perfurada na parte traseira pode ser utilizada para a passagem de cabos, se estes saírem diretamente da parede, por exemplo.

- para a instalação de componentes de 483 mm (19")
- Chapa de aço com 1,1 - 1,5 de espessura, revestida a pó
- Ajustável em profundidade (mín. 250 mm; máx. 430 mm)
- com quatro orifícios para montagem na parede
- Traseira com recorte para, por exemplo Cablagem

Attributes

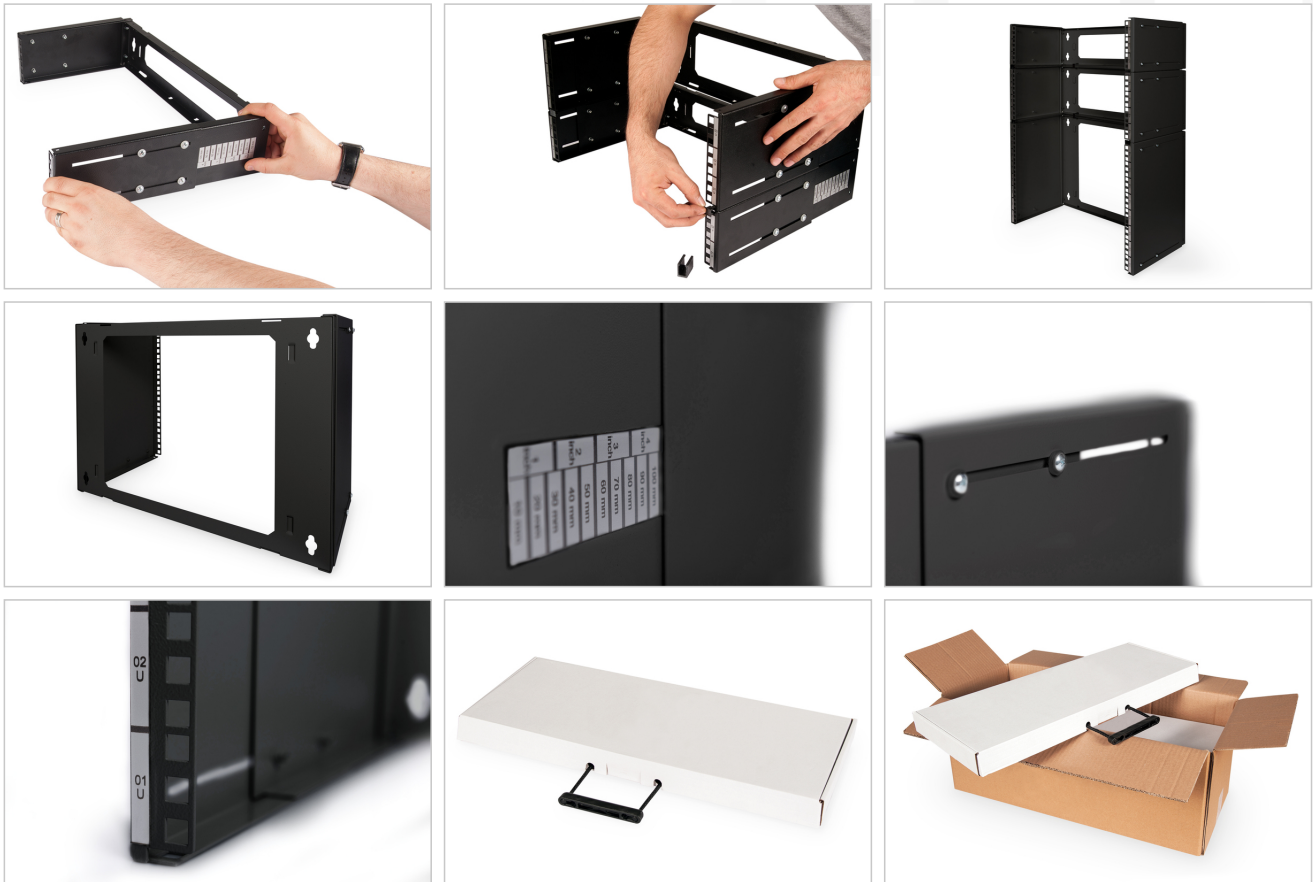
- Cabinet type: Wall mounting cabinet
- Color: black, RAL 9005
- Front door: without
- Load capacity: 15 kg
- Side panels: Both sides
- Units: 8
- Width: 505 mm
- IP protection class: without
- Mounted: no

Package contents

- Material de fixação para empilhamento

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	31.00	41.00	55.50	22.00	50,061.00
Packaging Unit Inside	1	6.20	38.00	53.00	4.00	8,056.00
Packaging Unit Single	1	6.20	38.00	53.00	4.00	8,056.00
Net single without Packaging	1	0.00	25.00	50.50	37.20	0.00

More images:



Safety notes

- Ensure adequate ventilation to prevent the installed devices from overheating.
- Network cabinets should not be overfilled and the ventilation openings must not be blocked.
- Cables should be neatly routed and organized in cable ducts or trays.
- Use surge protection devices to protect sensitive devices from power surges or lightning strikes.
- Avoid moisture or wetness while observing the respective IP protection class.
- Ensure that the cabinet and the devices used are properly earthed.
- In regions with frequent thunderstorm activity, professional lightning protection should be integrated into the power supply.
- To avoid uneven loading, always mount the heaviest units at the bottom of the cabinet.
- Disconnect the installed devices from the power supply during maintenance or installation work.

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