

DIGITUS Armário de rede série Unique - 800x800 mm (LxP)

DN-19 22U-8/8-1
EAN 4016032331124



22U network rack, Unique 1164x800x800 mm, color grey (RAL 7035)

A série Unique de equipamento de rede foi concebida e produzida para componentes de cablagem e de rede. As diversas otimizações conduzem a um ótimo desempenho, em termos de qualidade e valor acrescentado. Os armários estão concebidos para uma fácil utilização e a sua aparência é esteticamente agradável. A porta frontal consiste numa armação metálica completa com vidro de segurança. A pega de alavanca bloqueável está preparada para montagem de perfis semicilindros (adaptador incluído). Todos os painéis laterais são bloqueáveis e podem ser facilmente removidos. Cada armário contém calhas de perfil galvanizadas de 483 mm (19"), montadas na frente e na parte traseira, no interior do armário. São ajustáveis em profundidade e possuem uma marcação da respetiva unidade de altura. As condutas de cabo verticais são instaladas ao lado das calhas de perfil dianteiras (para armários de 800 mm de largura). Proporcionam um encaminhamento fácil para os cabos de instalação e de interligação. A cobertura está preparada para suportar uma unidade de ventilação. Os armários totalmente montados de 483 mm (19") encontram-se disponíveis em várias unidades de altura de 22 U a 47 U, com largura de 600 ou 800 mm e 600, 800 ou 1000 mm de profundidade. Cores padrão cinzento (RAL 7035) e preto (RAL 9005); outras cores disponíveis mediante pedido.

A série DIGITUS® Unique foi fabricada, concebida e desenvolvida para corresponder aos mais elevados requisitos da infraestrutura de TI.

- Classe de proteção IP20
- Sistema de bloqueio com pega de alavanca giratória na porta frontal (preparado para suportar perfil de semicilindro)
- Ângulo de abertura de porta de 120° das portas frontal e traseira
- Porta traseira de duas folhas
- Dispositivo de bloqueio de 1 ponto em todas as portas
- Os painéis laterais são bloqueáveis e amovíveis

- inc. 4 pés de nivelamento, que já se encontram montados sob o armário
- Calhas de perfil de 483 mm (19") no lado frontal e traseiro, montadas no armário, galvanizadas
- As calhas de perfil de 483 mm (19") podem ser ajustadas em profundidade e estão providas com marcação da unidade de altura
- Entrada de cabo deslizável com vedante de borracha de espuma no pavimento
- Entrada de cabo com fundo e cobertura com barra de escova esquerda e direita
- A cobertura está preparada para receber uma unidade de ventilação
- Vários pontos de ligação terra no armário, para componentes embutidos
- Vários pontos de ligação terra no armário, para componentes embutidos
- A cobertura está preparada para receber uma unidade de ventilação
- É fornecido completamente montado
- IP protection class: IP20
- Color: light grey, RAL 7035
- Depth: 800 mm
- Front door: Glass door, single opening
- Units: 22
- Load capacity: 800 kg
- Mounted: yes
- Rear door: Steel door, closed, double opening
- Side panels: Both sides
- Cabinet type: Network cabinet
- Width: 800 mm

Package contents

- Earthing wire set
- Installation set (screws, cage nuts, washers)
- Installation Kit for Profile Half Cylinder

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	78.00	82.00	82.00	118.40	796,122.00
Packaging Unit Inside	1	78.00	82.00	82.00	118.40	796,122.00
Packaging Unit Single	1	78.00	82.00	82.00	118.40	796,122.00
Net single without Packaging	1	68.00	80.00	80.00	116.40	0.00

More images:



DN:19 22U-8/8.1 // Network Cabinet Unique Series, 22U, 800x800mm (WxD) DIGITUS

Hauptmerkmale
Key Features

Vertical cable management ducts

- 180° rotatable
- 10 channels per duct

Steel front door with safety glass

- 135° door opening angle
- Emergency stop for profile half-cylinder

Side panels

- Lockable and detachable

Roof

- Special construction for fan unit assembly
- Top cover with distance screen for optimized air flow

482.6 mm (19") profile rails

- 400kg load capacity

Cable entries

- Drives on the right flap and based on cabinet type 800mm and 900mm
- Diving into with flap cover on the base
- Drives on top and base part of rear door