

DIGITUS Carcasa de pared SOHO, sin montar - 540 x 400 mm (an. x pr.)

DN-38011
EAN 4016032493020



Carcasa de pared 4UA, SOHO, sin montar 241x540x400 mm, puerta de vidrio, gris

Los armarios de red de 483 mm (19") para el montaje en la pared de la serie SOHO se entregan sin montar como paquete plano con el fin de optimizar los costes. Disponible en cuatro unidades de altura y equipado con una puerta completamente acristalada, así como una entrada de cables con cepillos en el techo y en la base, es el producto perfecto para la subdistribución o la configuración de una red pequeña o mediana. En el interior están instalados dos pares de guías de perfil de 483 mm (19") galvanizadas y rotuladas con unidades de altura legibles. Estas se pueden ajustar en profundidad. Cada armario es una robusta construcción de acero, hecha de chapa de acero con un grosor de hasta 1,5 mm. El proceso de pintado se realiza en forma de un recubrimiento de polvo electrostático en los colores estándar gris (RAL 7035) y negro (RAL 9005). Es posible cambiar de lado las bisagras de las puertas. El montaje se realiza en unos pocos pasos y resulta extremadamente fácil gracias a las instrucciones paso a paso incluidas.

Las carcasas de pared DIGITUS® han sido fabricadas, concebidas y desarrolladas para satisfacer las altas exigencias de la infraestructura de TI.

- Clase de protección IP20
- Puerta de cristal de seguridad con cerradura
- Ángulo de apertura de la puerta de 200°
- Cerradura de 1 punto en la puerta delantera
- Carriles de perfil de 483 mm (19") ajustables en profundidad

- Chapa de acero gruesa de 1,1-1,5 mm con alta capacidad de carga, lacada en polvo
- Entrada de cable con tira de cepillo en el techo y con cubierta de plástico en el suelo
- El techo está preparado para alojar un elemento de ventilación (entradas perforadas)
- Ranuras de ventilación para entrada y salida de aire activas y pasivas.
- Ranuras de ventilación para ventilación y escape activos y pasivos
- Profundidad de montaje para componentes mín.-máx.: 170-270 mm

Attributes

- Ancho: 540 mm
- Capacidad de carga: 60 kg
- Color: negro, RAL 9005
- Paneles laterales: Ambos lados
- Profundidad: 400 mm
- Puerta delantera: Puerta de cristal, apertura simple
- Tipo de armario: Armario de pared
- Unidades: 4
- Clase de protección IP: IP20
- Montado: no

Package contents

- Juego de instalación (tornillos, tuercas enjauladas, arandelas)
- 2 x llave
- 1 x QIG

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 11.00 | 44.00 | 57.50 | 15.50 | 39,215.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 11.00 | 44.00 | 57.50 | 15.50 | 39,215.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 11.00 | 44.00 | 57.50 | 15.50 | 39,215.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 10.00 | 40.00 | 54.00 | 24.10 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Garantice una ventilación adecuada para evitar el sobrecalentamiento de los dispositivos instalados.
- Los armarios de red no deben llenarse en exceso y las aberturas de ventilación no deben bloquearse.
- Los cables deben colocarse ordenadamente y organizarse en canaletas o bandejas.
- Utilice dispositivos de protección contra sobretensiones para proteger los aparatos sensibles de los picos de corriente o los rayos.
- Evite la humedad respetando la clase de protección IP correspondiente.
- Asegúrese de que la caja y los dispositivos utilizados están correctamente conectados a tierra.
- En las regiones donde las tormentas son frecuentes, debe integrarse una protección profesional contra los rayos en el suministro eléctrico.
- Para evitar una carga desigual, monte siempre las unidades más pesadas en la parte inferior del armario.
- Desconecte los dispositivos instalados de la fuente de alimentación durante los trabajos de mantenimiento o instalación.

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