

DIGITUS Carcasa de pared IP55 - para utilizar al aire libre - 600 x 600 mm (an. x pr.)

DN-19 16U-6/6-I-OD
EAN 4016032362166



16U wall mounting cabinet, outdoor, IP55 891x600x600 mm, color grey (RAL 7035)

Los armarios de red industriales para el montaje en la pared están adaptados especialmente a las necesidades de entornos adversos, sobre todo en exteriores, según el grado de protección IP55. Las carcasas de pared proporcionan unas excelentes prestaciones, entre otros, con el sistema de bloqueo de 3 puntos con asa abatible con cerradura y racores para cables PG aislados. Las carcasas de filtro de ventilación integradas aseguran la entrada de aire fresco (protección de la penetración de agua y polvo según IP54). Los ámbitos de aplicación son, por ejemplo, exteriores expuestos a la intemperie (luvia, polvo, granizo, nieve, salpicaduras de agua). Para el alojamiento de un módulo ventilador se incluye además una zona filtrada en el chasis de techo. En el interior está instalado un par (en armarios a partir de una profundidad de 600 mm, dos pares) de guías de perfil de 483 mm (19") galvanizadas y rotuladas con unidades de altura legibles desde ambos lados. Estas se pueden ajustar en profundidad. Cada armario es una robusta construcción de acero, hecha de chapa de acero con un grosor de hasta 2,0 mm. El proceso de pintado se realiza en forma de un recubrimiento de polvo electrostático en el color estándar gris (RAL 7035). El montaje en la pared se realiza mediante escuadras de sujeción adjuntas. Opcionalmente, los armarios se pueden utilizar con un zócalo como solución independiente o fijar en postes mediante el juego de fijación.

La carcasa de pared exterior DIGITUS® IP55 ha sido fabricada para aplicaciones industriales. Con protección contra el agua y el polvo de conformidad con la clase de protección IP55.

- Clase de protección IP 55
- Puerta delantera de acero con cerradura y asa abatible
- Ángulo de apertura de la puerta de 140°
- Cierre de 3 puntos de la puerta delantera
- Puerta frontal con suelo y dos barras reforzadas con doble soldadura en forma de U y con sellado

- Carriles de perfil de 483 mm (19") instalados en la parte delantera interior del armario, galvanizados
- Los carriles de perfil de 483 mm (19") se pueden ajustar en profundidad y cuentan con la marca de la unidad de altura
- Hoja de acero resistente de 1.5 mm con gran capacidad de carga, revestimiento de polvo
- Carcasa soldada individualmente para proporcionar mayor estabilidad
- Entradas de cable en el suelo: 2 tapones ciegos M32, 1 x M63, 2 x PVC (con 28 mm de diámetro)
- El tejadillo ofrece escape de aire caliente de la carcasa mediante el módulo de ventilación incorporado
- Carcasa del filtro de aire integrada que proporciona una entrada de aire fresco
- Carcasa del filtro de aire integrada que proporciona una entrada de aire fresco
- incl. 4 ángulos de montaje de 3 mm de grosor para montaje en la pared, así como los tornillos y arandelas oportunos
- Profundidad de montaje para componentes mín.-máx.: 142-500 mm
- Distancia entre los agujeros de montaje para la fijación en la pared (alt. x anch.) en mm: 698 x 550
- Ancho: 600 mm
- Capacidad de carga: 100 kg
- Color: gris claro, RAL 7035
- Profundidad: 600 mm
- Puerta delantera: Puerta de acero, cerrada, apertura simple
- Tipo de armario: Armario de pared, exterior
- Unidades: 16
- Clase de protección IP: IP55
- Montado: no

Package contents

- Earthing wire set
- Installation set (screws, cage nuts, washers)
- 2 x Keys

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	50.00	65.00	65.00	94.10	397,572.00
Packaging Unit Inside	1	50.00	65.00	65.00	94.10	397,572.00
Packaging Unit Single	1	50.00	65.00	65.00	94.10	397,572.00
Net single without Packaging	1	49.00	60.00	60.00	89.10	0.00

More images:

