



Charola fija de 19" con rieles variables para montaje

Profundidad ajustable de 350 a 550 mm, para profundidades de gabinetes de red de 600 mm, 1U, capacidad de carga de 20 kg (44 libras), gris RAL7035

Part No.: **713726**

EAN-13: 0766623713726 | UPC: 766623713726

Estante de montaje en rack - ajustable en profundidad, extensible y fijo - flexibilidad universal para armarios de red de 19"

Un estante con montaje en rack fijo de 4 puntos es superior a los estantes voladizos y deslizantes en términos de estabilidad y capacidad de carga, pero suele estar limitado a una profundidad de instalación concreta. Esta estantería de montaje en bastidor de INTELLINET Network solutions supera ese punto débil con raíles variables que se pueden ajustar a profundidades de entre 350 y 550 mm (13,8 a 21,7 pulgadas). Como accesorio de red flexible, se adapta universalmente a los armarios de Intellinet y de otros fabricantes que tienen una profundidad de 600 mm.

Los Gabinetes Intellinet para Servidores ofrecen soluciones flexibles y completas para tus instalaciones de servidores. Nuestro servicio comienza con las condiciones de envío - recibe el gabinete completamente ensamblado o ahorra espacio y dinero con la versión desarmada en empaque flat-pack.

Numerosas opciones de 19" están disponibles para almacenamiento, todas con una profundidad de instalación de 1000 y 1200 mm. El rango de altura de los

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite www.intellinet-network.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

gabinetes va de las 26 a las 47 unidades, tanto en color negro (RAL9005) como en gris (RAL7035), así que hay una solución para cada necesidad. Los paneles laterales desmontables y las puertas con cerradura hacen que el cableado y el intercambio de componentes sea realmente sencillo. Las perforaciones al frente y en la parte posterior brindan un excelente flujo de aire.

Brindamos alta calidad en materiales y mano de obra, incluyendo un marco de acero laminado, postes de montaje de 19" galvanizados y un recubrimiento antiestático en polvo en todos los paneles.

Features:

- Estante fijo extensible con profundidad ajustable de 350 a 550 mm para instalaciones flexibles en armarios de 600 mm de profundidad
- Ajuste universal para la mayoría de las marcas de gabinetes y racks de marco abierto
- Capacidad de carga máxima de 20 kg (44 lbs.)
- Altura de instalación 1U
- Robusta chapa de acero con recubrimiento de polvo antiestático
- Perforado para aumentar el flujo de aire para mantener su equipo fresco y evitar el sobrecalentamiento
- Material de montaje incluido
- Garantía de por vida *Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad de origen

Especificaciones:

General

- Estándar de factor de forma: IEC 60297, 482,6 mm (19")
- Capacidad de peso: 20 kg (44 lbs.)
- Color: gris RAL7035
- Espacio de montaje en rack: 1U
- Profundidad de armario adecuada: 600 mm (23,6 pulgadas)

Físico

- Dimensiones (largo x ancho x alto): 350 - 550 x 482,6 x 44,45 mm (13,78 - 21,65 x 19 x 1,75 pulgadas)
- Peso neto: 1,7 kg (3,75 lbs.)
- Peso bruto: 2,1 kg (4,63 lbs.)

Contenido del paquete

- Estantería de 19" con raíles variables para montaje fijo
- Material de instalación

Este producto también está disponible en otras versiones con el número de modelo indicado:

- #714082 - Estante, ajustable en profundidad de 350 a 550 mm, para armarios de 600 mm de profundidad, negro
- #714112 - Estante, ajustable en profundidad de 550 a 750 mm, para armarios de 800 mm de profundidad, negro
- #714099 - Balda, regulable en profundidad de 550 a 750 mm, para armarios de 800 mm de profundidad, gris
- #714716 - Estante, ajustable en profundidad de 750 a 950 mm, para armarios de 1000 mm de profundidad, negro
- #714136 - Estante, ajustable en profundidad de 750 a 950 mm, para armarios de 1000 mm de profundidad, gris



