

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.100

Guías perfil estándar, 482,6 mm (19")

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.100 - Guías perfil estándar, 482,6 mm (19") para VX IT

Adecuado para ensamblar un nivel de montaje de 482,6 mm (19 ") o para una instalación parcial de 482,6 mm (19"). El diseño en forma de L puede acomodar directamente todos los kits de montaje disponibles para sistemas de servidores, que se sujetan directamente a las perforaciones del sistema de 482,6 mm (19 ").

Características

| | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | VX 5302.100 |
| Ejecución | para VX IT, guía perfil de 19", Standard |
| Descripción producto | Adecuado para ensamblar un nivel de montaje de 482,6 mm (19 ") o para una instalación parcial de 482,6 mm (19"). El diseño en forma de L puede acomodar directamente todos los kits de montaje disponibles para sistemas de servidores, que se sujetan directamente a las perforaciones del sistema de 482,6 mm (19 "). |
| Ventajas | Rotulación UA bidireccional integrada El troquel de sistema integrado en retícula UA en la parte frontal y lateral, permite un montaje en función de las UA de elementos de gestión de cables con el fin de estructurar el cableado |
| Datos técnicos | Taladros redondos y cuadrados laterales en retícula UA La compensación de potencial dentro del nivel de montaje y con la estructura se realiza a través de los elementos de fijación Perforación de fijación en pulgadas incluyendo fijación UA central según el estándar EIA 310 E |
| Aplicación | Para montaje de un nivel de montaje en pulgadas en el sistema de racks VX IT |
| Material | Chapa de acero, 2 mm |
| Superficie | Con imprimación |
| Color | RAL 9005 |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Posición de montaje | delante |

Características

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posibilidades de montaje | Posibilidad de realizar anchuras de montaje alternativas de 21" – 24", en función del tipo de fijación seleccionada y de las dimensiones del rack |
| Observación para el montaje | Para la fijación se precisa una combinación de travesaños, elementos de profundidad o ángulos de montaje El uso de las diferentes opciones de fijación depende de las dimensiones del armario |
| Adecuado para | Altura: = 15 UA = 800 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 3,1 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 12,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Descripción producto | VX IT Perfil 19" frontal estandar 15UA, 2 P. |