

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.100

Guías perfil estándar, 482,6 mm (19")

Estado: 18/09/2025 (Fuente: rittal.com/pe-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
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	3.1
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
EAN	4028177955387
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261