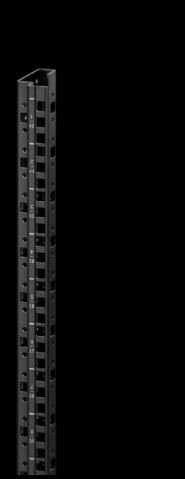
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.











VX 5302.108

Guías perfil estándar, 482,6 mm (19")

Estado: 2/11/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



VX 5302.108 - 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

VX 5302.108 Dara VX IT, guía perfil de 19", Standard Adecuado para ensamblar un nivel de montaje de 482,6 mm (19 ") o Dara 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 ").
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
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
Rotulación UA bidireccional integrada El troquel de sistema integrado en retícula UA en la parte frontal y ateral, permite un montaje en función de las UA de elementos de gestión de cables con el fin de estructurar el cableado
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
Para montaje de un nivel de montaje en pulgadas en el sistema de racks VX IT
Chapa de acero, 2 mm
Con imprimación
RAL 9005
ncl. material de fijación

© Rittal 2025 2

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: = 47 UA
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	8.2
Peso bruto	8.68
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	33,1 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	4028177955462
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3