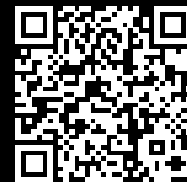


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX_IT 5302.167 Travesaños

Estado: 11-02-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX_IT 5302.167 - Travesaños para guías perfil de 19" VX IT

Para la fijación variable en anchura y profundidad de guías perfil en pulgadas, Standard, en racks para redes/servidores VX IT de 800 mm de ancho.

Características

Referencia	VX IT 5302.167
Ejecución	para VX IT, guía perfil de 19", Standard
Descripción producto	Para la fijación variable en anchura de guías perfil de 19" estándar en racks para redes/servidores VX IT de 800 mm de ancho.
Ventajas	<p>Posibilidad de montaje simétrico o asimétrico</p> <p>Más espacio para la gestión del cableado o la integración de una Liquid Cooling Unit (LCU) en una instalación unilateral, asimétrica (con desplazamiento lateral)</p> <p>Ideal para la integración de guías perfil en pulgadas para el montaje alternativo con componentes de 21, 23 o 24"</p> <p>Para aumentar la eficiencia energética de un sistema de climatización de racks integrado, es posible cerrar la zona alrededor del nivel de montaje en pulgadas mediante chapas de conducción de aire, logrando así un uso más eficiente del caudal de aire de refrigeración y disminuyendo las corrientes de aire de salida</p>
Material	Chapa de acero
Superficie	Pintada
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Capacidad de carga	4000 N
Observación para el montaje	<p>La fijación se realiza directamente a la estructura</p> <p>Para el atornillado de las guías perfil a los travesaños se precisa un ángulo de montaje para guías perfil de 19" VX IT 5302169.</p>
Adecuado para	Anchura: = 800 mm
Unidad de embalaje	2 pza(s).

Características

Peso neto	3.6
Peso bruto	3.82
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	14,6 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	4028177955615
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261