

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.120

Placa guía de cables

Estado: 22/01/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.120 - Placa guía de cables para VX, VX IT

Para la recepción y guiado de cables en aplicaciones de redes y servidores.



Características

Referencia	VX 5302.120
Ventajas	<p>Sencillo montaje gracias a la rápida fijación sin herramientas</p> <p>Alternativamente puede atornillarse</p> <p>Troquel multifunción integrado para la fijación de elementos de gestión de cables</p> <p>Perforación de fijación integrada para la fijación de las PDUs en la retícula de 7 UA a través de un taladro de cerradura</p>
Aplicación	Para la gestión del cableado vertical y la tracción de cables en aplicaciones de redes y servidores
Material	Chapa de acero
Superficie	Pintada
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Incl. material de fijación

Características

Posibilidades de montaje	A la estructura de marco VX IT entre el bastidor de techo y suelo, en todo el perímetro. En racks VX IT de 800 mm de ancho puede realizarse alternativamente un atornillado entre el elemento de profundidad superior e inferior
Observación para el montaje	El montaje se realiza en toda la profundidad del armario a la estructura mediante fijación rápida. En el montaje en armarios de 800 mm de ancho puede realizarse un atornillado adicional a los elementos de profundidad del montaje de 19"
Dimensiones	Anchura: 145 mm
Adecuado para	Tipo de armario: VX VX IT Altura: = 2.000 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4.4
Peso bruto	4.56
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	18,1 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	85389099
EAN	4028177952713
E-Number Sweden	E7238517
ETIM 9	EC000047
ECLASS 8.0	27400703