

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4166.500

Tuercas enjauladas

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4166.500 - Tuercas enjauladas para VX

Para fijación métrica continua al perfil del armario.



Características

Referencia	VX 4166.500
Ventajas	<p>Montaje continuo al perfil del armario</p> <p>El sistema de muelle facilita la introducción y garantiza la conexión mecánica y eléctrica en las perforaciones del sistema</p> <p>Sencilla inserción lateral</p> <p>Fácil y sencilla extracción con destornillador</p>
Posibilidades de montaje	<p>Al perfil horizontal y vertical del armario VX</p> <p>Al chasis de sistema 23 x 64 mm</p> <p>Al chasis de sistema 23 x 89 mm, acero inoxidable</p> <p>A chasis de montaje 23 x 64 mm</p> <p>En armarios y carriles con troquel rectangular de sistema 12,5 x 11 mm.</p> <p>En VX SE al perfil del armario en combinación con la guía de adaptación VX</p> <p>En el bastidor de suelo VX SE</p>
Dimensiones	Rosca: M5
Adecuado para tipo de armario	VX
Rosca	M5
Unidad de embalaje	20 pza(s).
Peso neto	0.16
Peso bruto	0.173
Código arancelario	73181692

Características

EAN	4028177942240
ETIM 9	EC002358
ETIM 8	EC002358
ECLASS 8.0	23110815
