

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# VX 4164.500

## Tuercas enjauladas

Estado: 9/05/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 4164.500 - Tuercas enjauladas para VX

Para fijación métrica continua al perfil del armario.

## Características

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Referencia                    | VX 4164.500  |
| Ventajas                      | Montaje continuo al perfil del armario<br>El sistema de muelle facilita la introducción y garantiza la conexión mecánica y eléctrica en las perforaciones del sistema<br>Sencilla inserción lateral<br>Fácil y sencilla extracción con destornillador  |
| Posibilidades de montaje      | Al perfil horizontal y vertical del armario VX<br>Al chasis de sistema 23 x 64 mm<br>Al chasis de sistema 23 x 89 mm, acero inoxidable<br>A chasis de montaje 23 x 64 mm<br>En armarios y carriles con troquel rectangular de sistema 12,5 x 11 mm.<br>En VX SE al perfil del armario en combinación con la guía de adaptación VX<br>En el bastidor de suelo VX SE |
| Dimensiones                   | Rosca: M6  |
| Adecuado para tipo de armario | VX   |
| Rosca                         | M6   |
| Unidad de embalaje            | 20 pza(s).   |
| Peso neto                     | 0,12 kg  |
| Peso bruto                    | 0,175 kg   |
| Código arancelario            | 73181692   |
| ETIM 9                        | EC002358   |
| ETIM 8                        | EC002358   |
| ECLASS 8.0                    | 23110815   |
| Descripción producto          | Tuerca enjaulada VX, rosca M6  |