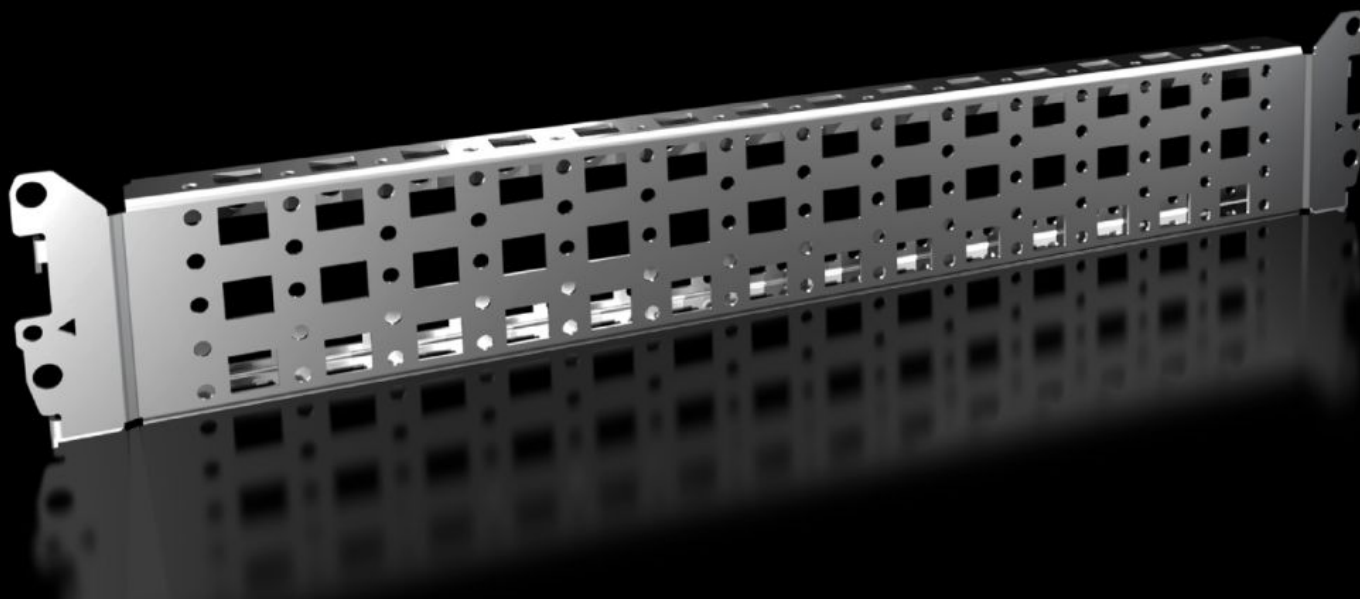


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8617.120**

**Sistema de chassi 23 x 64 mm**

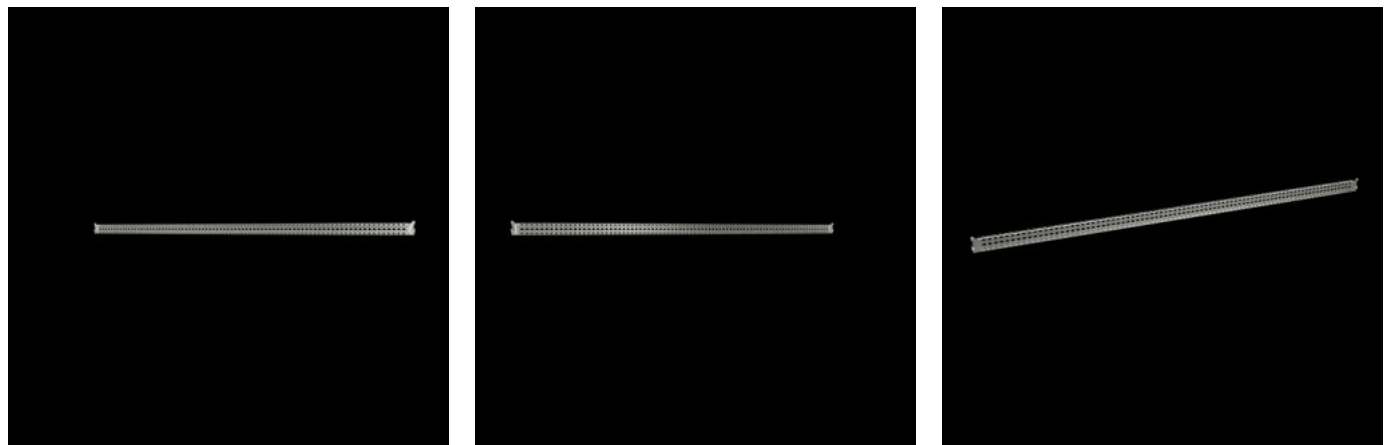
Estado: 09-02-2026 (Fonte: [ittal.com/pt-pt](http://ittal.com/pt-pt))



FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8617.120 - Sistema de chassi 23 x 64 mm para VX, VX IT, VX SE, AX em plástico

Para a instalação interna versátil e personalizada da estrutura do armário no nível interno de montagem e para instalação em caixas e armários compactos.



## Recursos

Cód. Ref.	VX 8617.120
Descrição do produto	Para a instalação interna versátil e personalizada da estrutura do armário no nível interno de montagem e para instalação em caixas e armários compactos.
Vantagens	Simplesmente encaixar no esquema de perfurações e parafusar Esquema de perfurações nos quatro lados Orifícios em cima e embaixo para porcas gaiola para fixação de componentes próprios utilizando parafusos métricos
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizado
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Opções de montagem do VX	In enclosure depth 500 mm, on the inner mounting level
Opções de montagem do VX SE	In enclosure depth 500 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Opções de montagem da AX	In enclosure width/height 500 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX

# Recursos

Opções de montagem na AX em aço inoxidável	Em caixas com 500 mm de largura/altura, em combinação com o trilho para montagem na base
Opções de montagem da AX em plástico	In enclosure width 500 mm, in conjunction with universal bracket
Opções de montagem no CX	Na base, na profundidade do armário de 500 mm
Opções de montagem na base soleira VX	Em bases soleiras com 600 mm de largura/profundidade no caso de montagem nas cantoneiras
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT VX SE AX AX em plástico Suitable for width or height or depth: 500 mm
Adequado para	Sistema de base soleira VX
Emb.	4 unid.
Peso líquido	1.6
Peso bruto	1.98
Número da tarifa alfandegária	73269098
EAN	4028177829121
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234