

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.100

Sistema de chassi 23 x 64 mm

Estado: 25/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.100 - 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 8617.100
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	Simplemente 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 SE	In enclosure depth 300 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Opções de montagem da AX	In enclosure width/height 300 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX
Opções de montagem na AX em aço inoxidável	Em caixas com 300 mm de largura/altura, em combinação com o trilho para montagem na base

Recursos

Opções de montagem na base soleira VX	Em bases soleiras com 300 mm de largura/profundidade, nos acabamentos, em combinação com a cantoneira para montagem interna da base soleira Em bases soleiras com 400 mm de largura/profundidade no caso de montagem nas cantoneiras
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT VX SE AX Suitable for width or height or depth: 300 mm
Adequado para	Sistema de base soleira VX
Emb.	4 unid.
Peso líquido	1,08 kg
Peso bruto	1,118 kg
PCF/emb (cadle to gate)	5,72
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Descrição do produto	Sistema de chassi VX 23 x 64 mm para o nível de montagem interno, para L/A/P: 300 mm

Aprovações

Explicações	PCF-declaration
-------------	-----------------