

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.160

Sistema de chassi 23 x 64 mm

Estado: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.160 - 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 8617.160
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	In enclosure width/height/depth 1200 mm, on the inner mounting level
Opções de montagem do VX SE	In enclosure width 1200 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility and in the base
Opções de montagem da AX	In enclosure width/height 1200 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 1200 mm de altura/largura, em combinação com o trilho para montagem na base
Opções de montagem na base soleira VX	Em bases soleiras com 1200 mm de largura/profundidade, nos acabamentos, em combinação com a cantoneira para montagem interna da base soleira
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT VX SE AX Suitable for width or height or depth: 1.200 mm
Adequado para	Sistema de base soleira VX
Emb.	4 unid.
Peso líquido	4,8 kg
Peso bruto	5,12 kg
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: 1200 mm

Aprovações

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