

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.740

Sistema de chassi 14 x 39 mm

Estado: 19/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.740 - Sistema de chassi 14 x 39 mm para VX, VX SE, PC, IW, AX

Para a fixação da canaleta de cabos, suportes de conduíte, elementos montados na porta, etc.



Recursos

| | |
|--|---|
| Cód. Ref. | VX 8619.740 |
| Descrição do produto | Para a fixação da canaleta de cabos, suportes de conduíte, elementos montados na porta, etc. |
| Material | Chapa de aço |
| Superfície | Galvanizado |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Distance between fixing points | 775 mm |
| Adequado para portas com largura | 900 mm |
| Opções de montagem do VX SE | In door width 900 mm |
| Opções de montagem na AX em aço inoxidável | Em caixas com 800 mm de largura |
| Indicação de montagem | Para instalação na caixa AX de chapa de aço, apenas com trilho para instalação interna AX |
| Nota | Para montar componentes próprios no sistema de chassi são necessários parafusos de aço ou autoatarraxantes M5 |

Recursos

| | |
|-------------------------------|--|
| Adequado para | Tipo de caixa: VX SE AX em aço inoxidável |
| Emb. | 4 unid. |
| Peso líquido | 1,564 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 12,06 |
| Número da tarifa alfandegária | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Descrição do produto | Sistema de chassi VX 14 x 39 mm, para largura da porta: 900 mm |

Aprovações

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