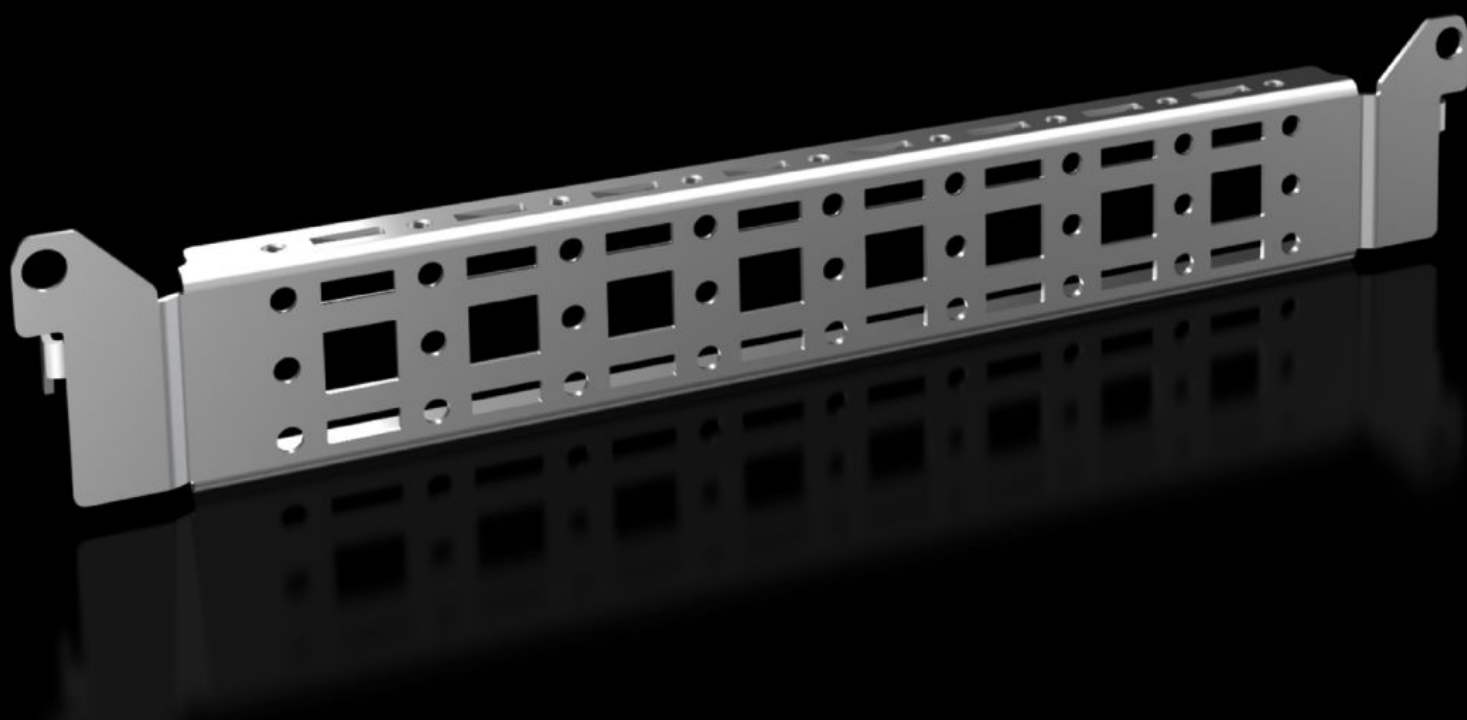
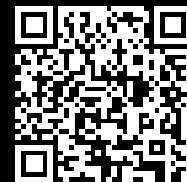


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.700

Sistema de chassi 14 x 39 mm

Estado: 19-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.700 - 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 8619.700 |
| 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 | 275 mm |
| Adequado para portas com largura | 400 mm |
| Opções de montagem do VX | In door width 400 mm |
| Opções de montagem da AX | In enclosure width 300 mm and in enclosure height 400 mm, in conjunction with rail for interior installation AX |
| Opções de montagem na AX em aço inoxidável | Em caixas com 300 mm de largura |
| Opções de montagem da AX em plástico | In door width 400 mm |

Recursos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Opções de montagem na AX tripartida | Em caixas com 473 mm de profundidade |
| Opções de montagem no CX | Na base, na profundidade do armário de 400 mm Na base do console vertical, na profundidade do armário de 400 mm |
| 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 |
| Adequado para | Tipo de caixa: VX AX AX em plástico Caixa AX tripartida para fixação na parede Console vertical CX Base do console CX Suitable for width or height or depth: 400 mm |
| Emb. | 4 unid. |
| Peso líquido | 0.68 |
| Peso bruto | 0.686 |
| Número da tarifa alfandegária | 73269098 |
| EAN | 4028177924659 |
| E-Number Sweden | E3465280 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |