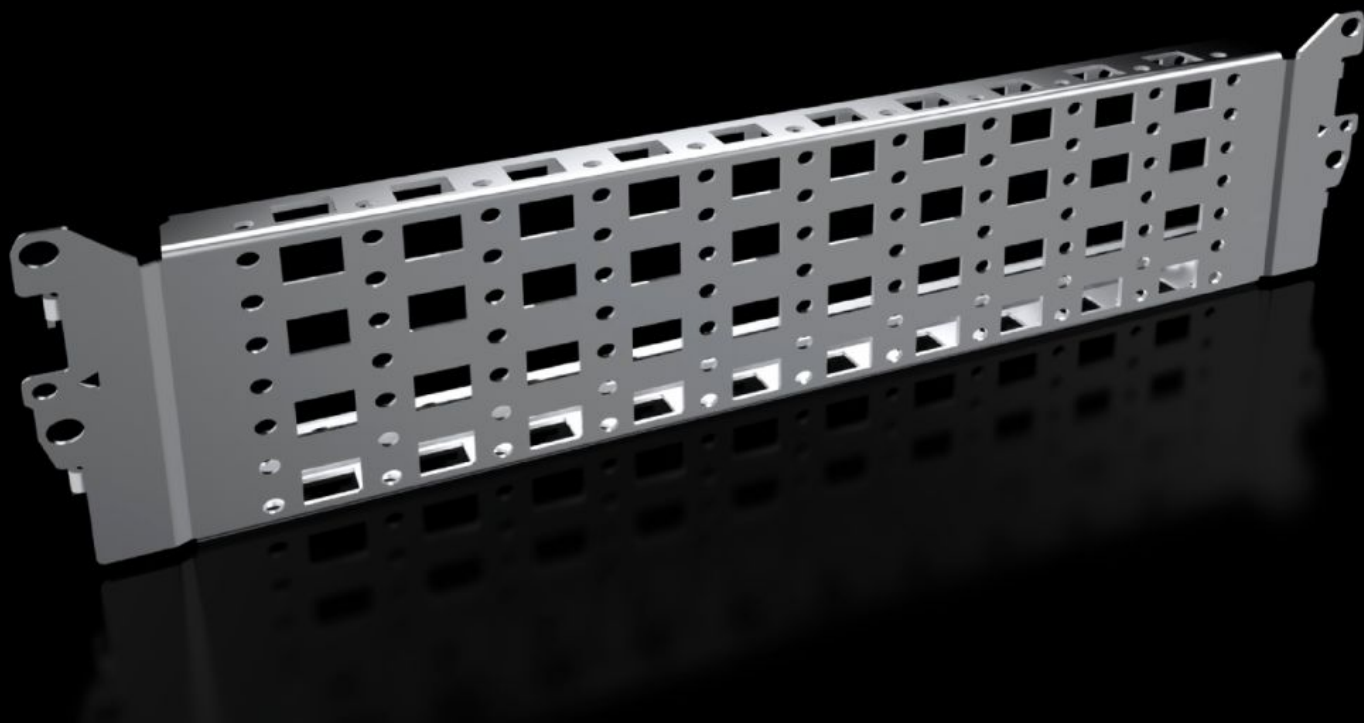


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8100.730

Chasis de sistema 23 x 89 mm,
acero inoxidable

Estado: 22/02/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

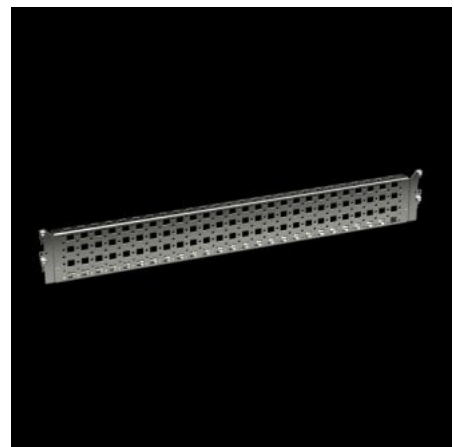
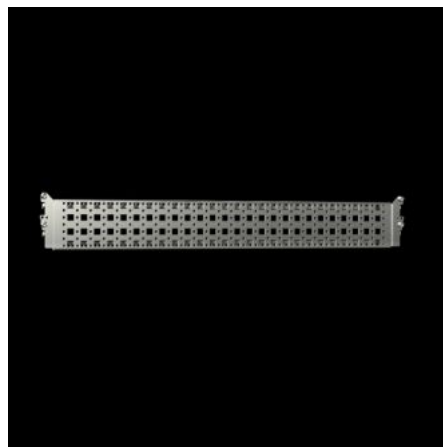
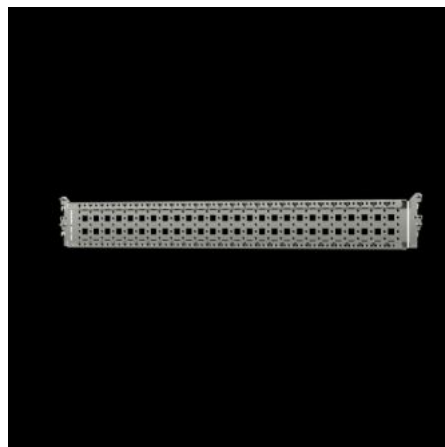
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8100.730 - Chasis de sistema 23 x 89 mm, acero inoxidable para VX, VX SE

Para un equipamiento interior variable e individual del bastidor del armario en el nivel de montaje interior.



Características

| | |
|--------------------------|--|
| Referencia | VX 8100.730 |
| Descripción producto | Para un equipamiento interior variable e individual del bastidor del armario en el nivel de montaje interior. |
| Ventajas | Simplemente introducir en las perforaciones de sistema y atornillar Perforación del sistema en los cuatro lados Perforaciones arriba y abajo para tuercas enjauladas para la fijación de componentes propios mediante tornillos métricos |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Posibilidades de montaje | En VX sobre el nivel de montaje interior al perfil del armario VX En VX SE al perfil del armario en combinación con la guía de adaptación VX En chasis de sistema idénticos entre sí |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX VX SE Ancho/Profundidad: 400 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |

Características

| | |
|----------------------|--|
| Peso neto | 0,85 kg |
| Peso bruto | 1 kg |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Descripción producto | Chasis de sistema VX 23 x 89 mm para An./Pr.: 400 mm, acero inoxidable, 1.4301 |