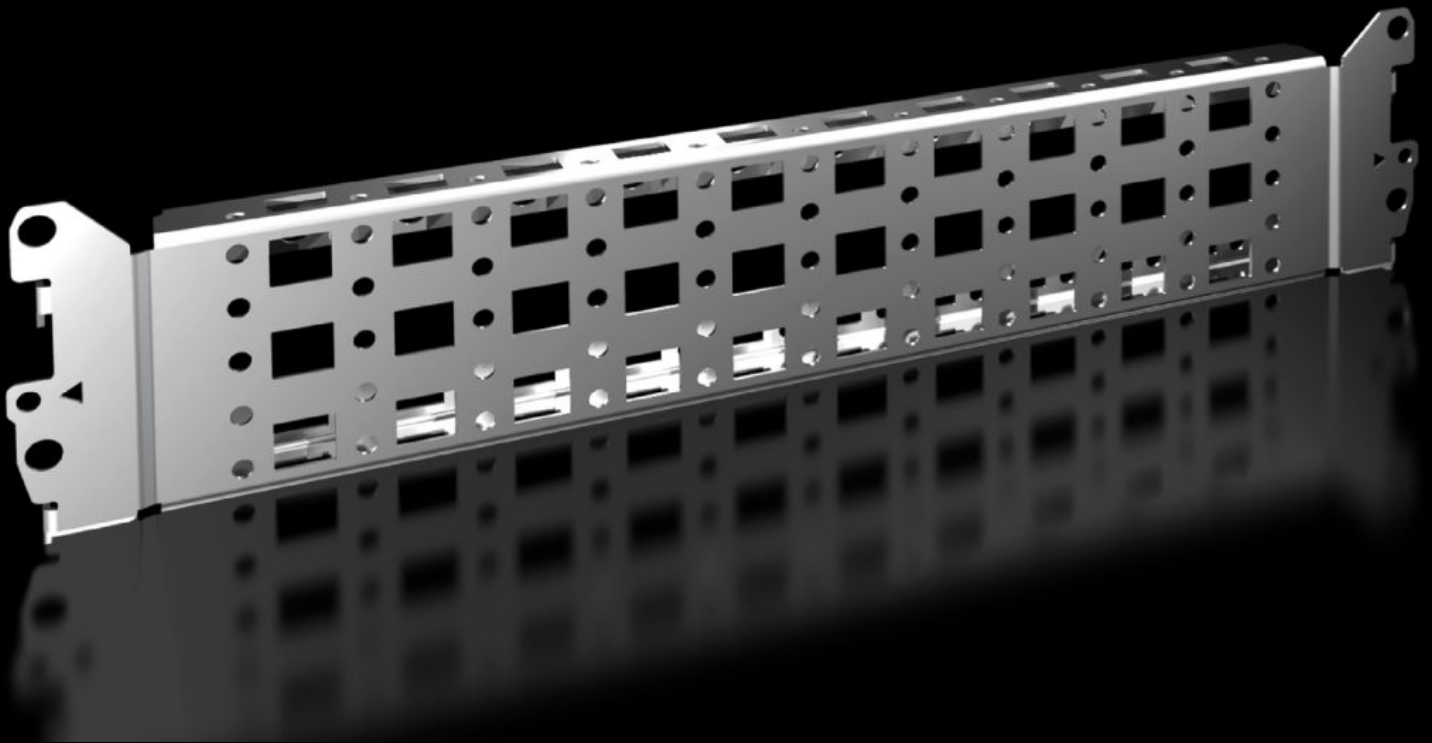


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.110

Chasis de sistema 23 x 64 mm

Estado: 27/09/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.110 - Chasis de sistema 23 x 64 mm para VX, VX IT, VX SE, AX de plástico

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

Características

| | |
|-------------------------------------|--|
| Referencia | VX 8617.110 |
| Descripción producto | Para un equipamiento interior variable e individual del bastidor del armario en el nivel de montaje interior y para el montaje en armarios compactos. |
| 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 | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Opciones de montaje VX | En ancho/profundidad de armario 400 mm, en el nivel de montaje interior |
| Opciones de montaje VX SE | En profundidad de armario 400 mm en el nivel de montaje interior, en combinación con la guía de adaptación para compatibilidad VX |
| Opciones de montaje AX | En ancho/altura de armario 400 mm en combinación con el carril para montaje interior AX y el carril para equipamiento del suelo para AX |
| Opciones de montaje AX de poliéster | En ancho de armario 400 mm en combinación con el ángulo universal |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX VX IT VX SE AX AX de plástico Suitable for width or height or depth: 400 mm |

Características

| | |
|--------------------|----------------------|
| Adecuado para | Sistema de zócalo VX |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Peso/UE | 1,53 kg |
| Peso neto | 1.4 |
| Peso bruto | 1.53 |
| Código arancelario | 73269098 |
| EAN | 4028177829114 |
| ETIM 7.0 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |