

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.740

Chasis de sistema 14 x 39 mm

Estado: 21/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

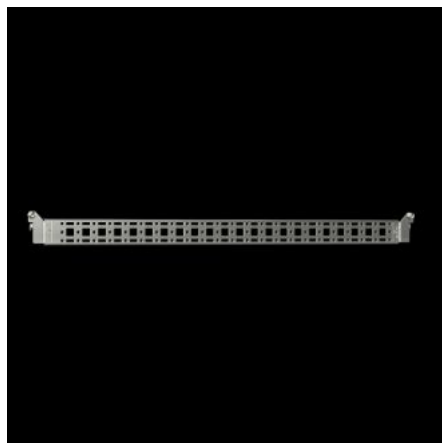
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.740 - Chasis de sistema 14 x 39 mm para VX, VX SE, PC, IW, AX

Para la fijación de canaletas para cables, soportes de tubos para cables, componentes de montaje en puerta, etc.



Características

| | |
|---|--|
| Referencia | VX 8619.740 |
| Descripción producto | Para la fijación de canaletas para cables, soportes de tubos para cables, componentes de montaje en puerta, etc. |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Distance between fixing points | 775 mm |
| Adecuado para ancho de puerta | 900 mm |
| Opciones de montaje VX SE | En ancho de puerta 900 mm |
| Opciones de montaje AX acero inoxidable | En armarios de 800 mm de ancho |
| Observación para el montaje | Para montaje en AX de chapa de acero solo en combinación con el carril para montaje interior AX |
| Observación | Para el montaje de componentes propios al chasis de sistema se precisan tuercas o tornillos autorroscantes M5 |

Características

| | |
|-------------------------|--|
| Adecuado para | Tipo de armario: VX SE AX acero inoxidable |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Peso neto | 1,564 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 12,06 |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Descripción producto | Chasis de sistema VX 14 x 39 mm para ancho de puerta: 900 mm |

Aprobaciones

| | |
|---------------|-----------------|
| Explicaciones | PCF-declaration |
|---------------|-----------------|