

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8619.750

# Systemchassin 14 x 39 mm

State: 2026-05-12 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

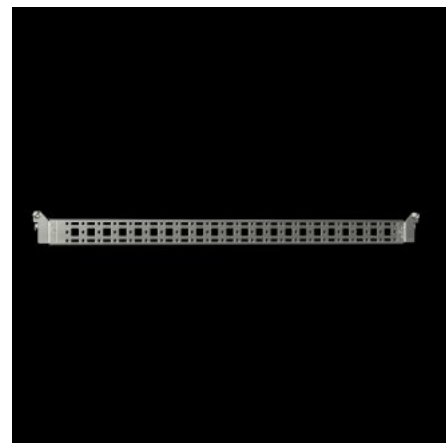
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8619.750 - Systemchassin 14 x 39 mm för VX, VX SE, PC, IW, AX

För fastsättning av kabelkanaler, kabelslangshållare, dörrinbyggnader osv.



## Features

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Art. nr.                             | VX 8619.750   |
| Produktbeskrivning                   | För fastsättning av kabelkanaler, kabelslangshållare, dörrinbyggnader osv.                          |
| Material                             | Stålplåt  |
| Ytbehandling                         | Förzinkad   |
| Leveransens omfattning               | Inkl. fastsättningsmaterial   |
| Distance between fixing points       | 875 mm  |
| Passar för dörrbredd                 | 1 000 mm  |
| Inbyggnadsmöjligheter VX SE          | In door width 900 mm  |
| Montagemöjligheter AX rostfritt stål | För skåphöjd 1000 mm  |
| Montagekrav                          | För inbyggnad i AX i stålplåt enbart tillsammans med skenor för inre utbyggnad AX                   |
| Observera:                           | För utbyggnad med egna komponenter på systemchassit behövs plåtskruvar eller självgående M5-skruvar |

# Features

---

|                    |  |
|--------------------|--|
| Passar för         | Skåptyp: VX SE<br>AX rostfritt stål<br>Suitable for width or height or depth: 1.000 mm |
| Förpackningsenhet  | 4 st.  |
| Nettovikt          | 1,776 kg   |
| Bruttovikt         | 2,06 kg  |
| Tullvarukod        | 73269098   |
| ETIM 9             | EC002620   |
| ECLASS 8.0         | 27189234   |
| Produktbeskrivning | VX Systemchassi 14 x 39 mm, för dörrbredd: 1000 mm                                     |

# Approvals

---

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Explanations | PCF-declaration |
|--------------|-----------------|