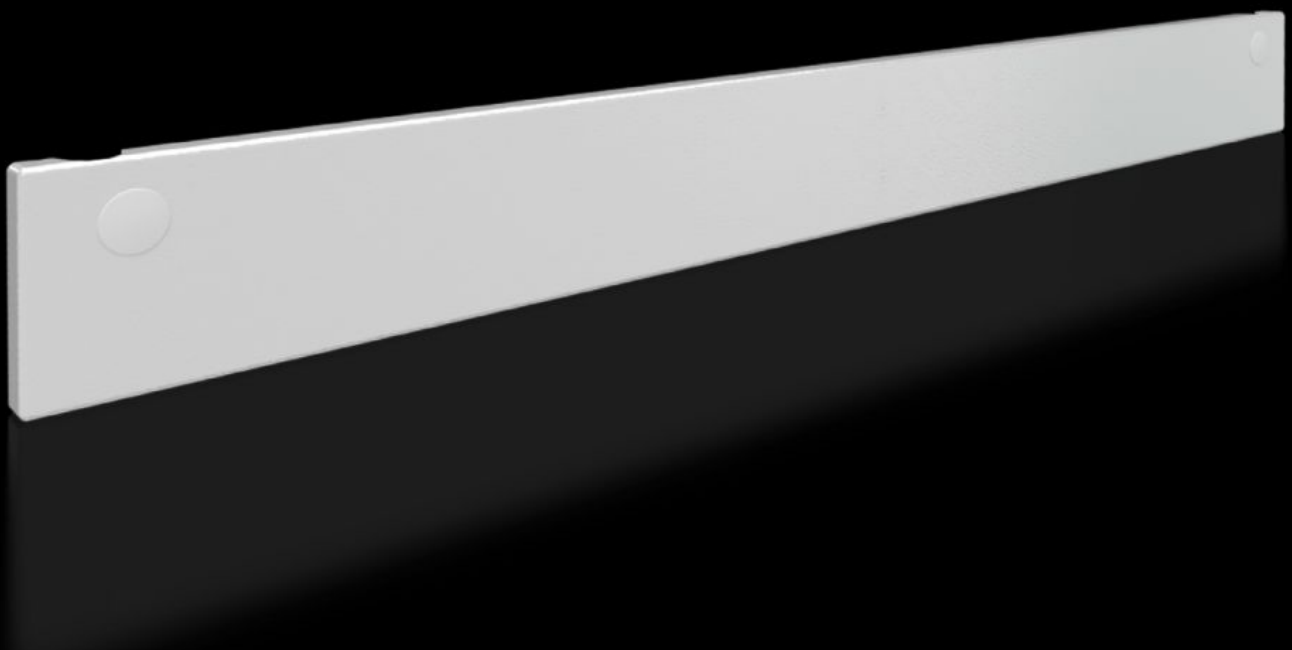


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.338

**Cobertura de acabamento frontal
embaixo lisa**

Estado: 13-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.338 - Cobertura de acabamento frontal embaixo lisa para VX

Como acabamento inferior no caso de utilização das portas parciais.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SV 9682.338 |
| Modelo | Lisa |
| Descrição do produto | Como acabamento inferior da configuração frontal modular no caso de utilização das portas parciais. As coberturas de acabamento frontal podem ser facilmente removidas por fora soltando os parafusos. |
| Material | Chapa de aço de 1,5 mm |
| Superfície | Pintura texturizada |
| Cor | RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | Cobertura de acabamento frontal Régua de divisão Inclui material de fixação |
| Dimensões | Altura: 100 mm |
| Adequado para | Largura: = 800 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 2,16 kg |
| Peso bruto | 2,56 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 9,4 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária | 83024200 |
| ETIM 9 | EC000456 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |

Recursos

Descrição do produto

VX Painel frontal baixo IP 54, WH: 800x100 mm chapa de aço

Aprovações

Aprovações

DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)
UL + C-UL - FTTA

Explicações

Declaración de conformidad UK