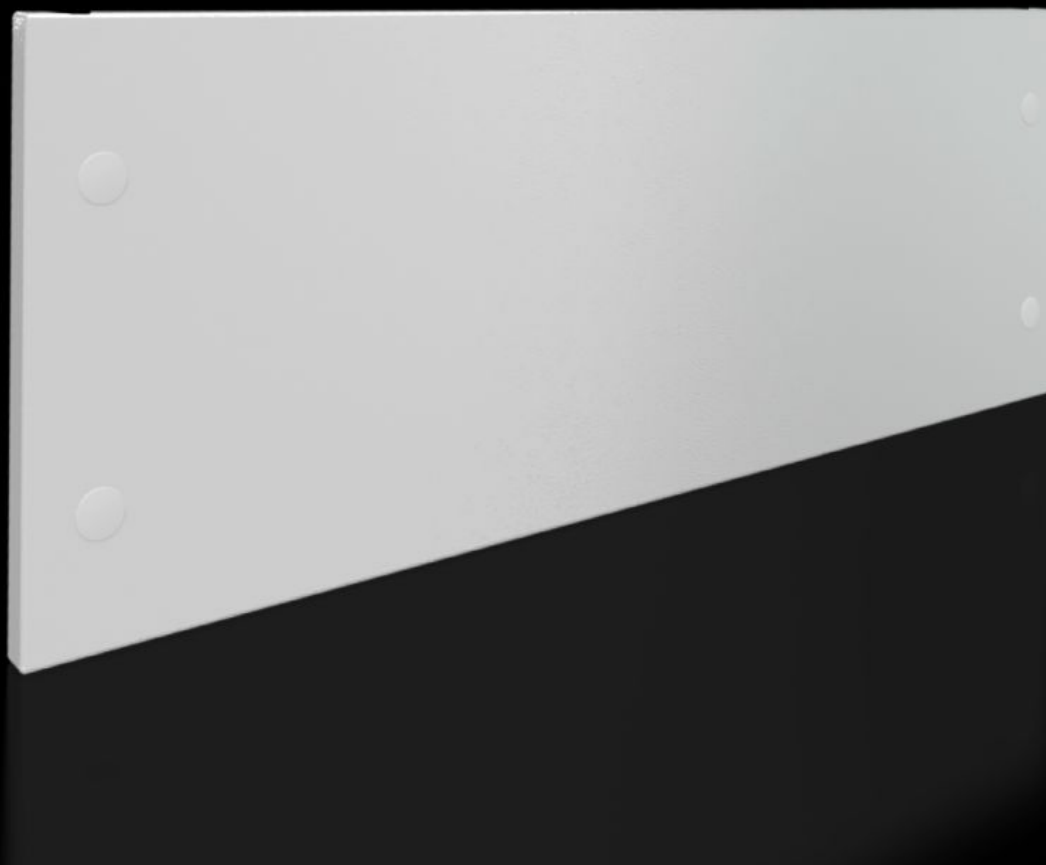
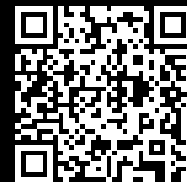


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.348

**Cobertura de acabamento frontal
embaixo lisa**

Estado: 09-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.348 - Cobertura de acabamento frontal embaixo lisa para VX

Como acabamento inferior no caso de utilização das portas parciais.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SV 9682.348 |
| 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: 300 mm |
| Adequado para | Largura: = 800 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 4,33 kg |
| Peso bruto | 4,897 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 17,4 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 Front trim panel, bottom, IP 54, WH: 800x300 mm sheet steel |
|----------------------|--|

Aprovações

| | |
|------------|--|
| Aprovações | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
|------------|--|

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Explicações | Declaración de conformidad UK |
|-------------|-------------------------------|