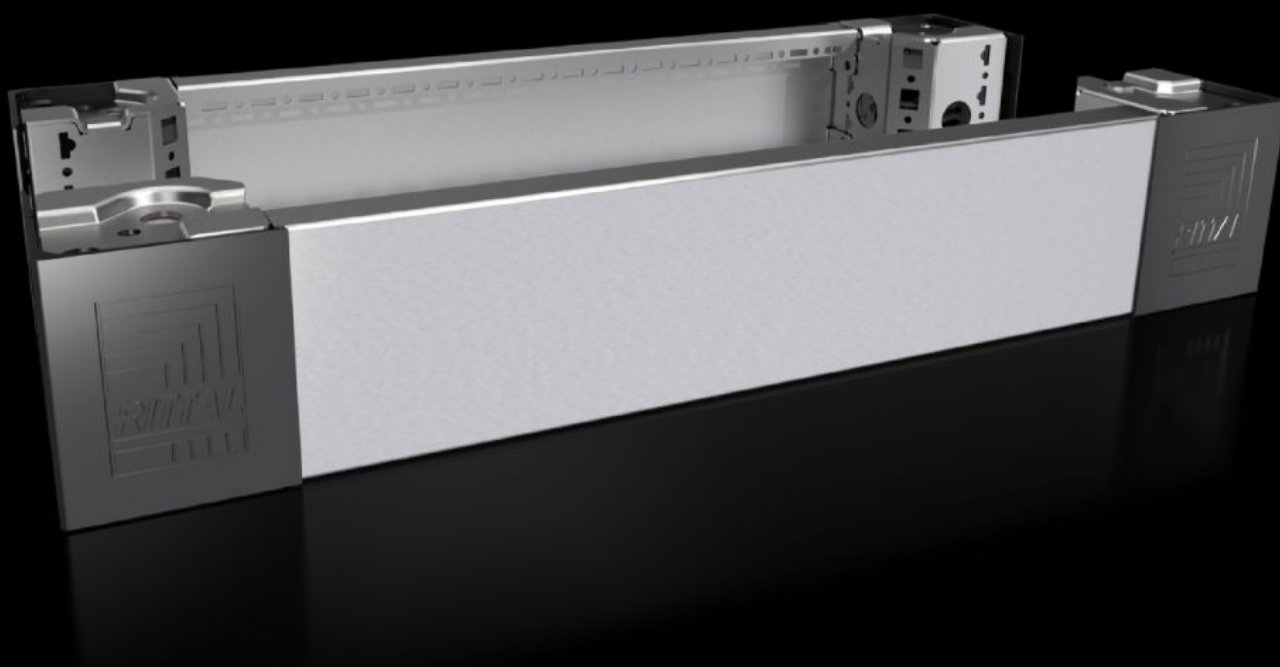


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8620.050

Cantoneira da base soleira com acabamentos dianteiros e traseiros, 100 mm, em aço inoxidável

Estado: 25-01-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8620.050 - Cantoneira da base soleira com acabamentos dianteiros e traseiros, 100 mm, em aço inoxidável para VX, TS, VX SE

Cantoneiras da base soleira com autoposicionamento em relação ao armário modular e, dependendo da aplicação, com ou sem acabamentos. Aberturas grandes nas cantoneiras para acesso facilitado ao ponto de parafusamento, com cobertura de canto e módulo.

## Recursos

|                        |   |
|------------------------|---|
| Cód. Ref.              | VX 8620.050   |
| Descrição do produto   | Cantoneiras da base soleira com autoposicionamento em relação ao armário modular e, dependendo da aplicação, com ou sem acabamentos. Aberturas grandes nas cantoneiras para acesso facilitado ao ponto de parafusamento, com cobertura de canto e módulo.   |
| Material               | Cantoneira da base soleira: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)<br>Acabamento da base soleira dianteiro/traseiro: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)<br>Cobertura de canto e módulo: plástico  |
| Superfície             | Acabamento: polido (grão 400)   |
| Escopo de fornecimento | 4 cantoneiras da base soleira<br>4 coberturas de canto<br>4 coberturas de módulo<br>2 acabamentos da base soleira dianteiros/traseiros com 100 mm de altura<br>Inclui material de fixação   |
| Nota                   | Acabamentos laterais para arrematar uma unidade de base soleira, para estabilizar adicionalmente as bases soleiras entre si ou fazer a instalação interna da base soleira<br>Os componentes da 1ª geração do sistema de base soleira não podem ser combinados com os componentes da 2ª geração do sistema de base soleira |
| Dimensões              | Altura: 100 mm  |
| Adequado para          | Largura: = 600 mm   |

# Recursos

|   |   |
|---|---|
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Tipo 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 4X<br>Tipo 12 |
| Peso/embalagem                                    | 5,08 kg   |
| Emb.  | 2 unid.   |
| Peso líquido                                      | 4   |
| Peso bruto  | 4.06  |
| Número da tarifa alfandegária                     | 94039910  |
| EAN   | 4028177922297                                     |
| ETIM 9  | EC000721  |
| ECLASS 8.0  | 27182003  |

# Aprovações

|            |                  |
|------------|------------------|
| Aprovações | UL + C-UL - FTTA |
|------------|------------------|