

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 5301.338**

**Módulo de chapa de base  
multipartida lisa**

Estado: 8/07/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5301.338 - Módulo de chapa de base multipartida lisa para VX IT

Kit de chapas de base composto por módulos de chapas de base lisas e chapa deslizante para introdução de cabos.

## Recursos

|   |  |
|---|--|
| Cód. Ref.   | VX 5301.338  |
| Descrição do produto                                      | Kit de chapas de base composto por módulos de chapas de base lisas e chapa deslizante para introdução de cabos. O módulo de chapa de base lisa com 237,5 mm de profundidade pode ser opcionalmente substituído pela versão para entrada de cabos.    |
| Vantagens   | A sequência dos módulos é aleatória  |
| Material  | Chapa de aço   |
| Superfície  | Galvanizado  |
| Escopo de fornecimento                                    | Kit de chapas de base<br>Fita de vedação<br>Inclui material de fixação<br>2 módulos de chapa de base lisa com 237,5 mm de profundidade<br>1 módulo de chapa de base lisa com 275 mm de profundidade<br>1 chapa deslizante com 115 mm de profundidade |
| Adequado para   | Tipo de caixa: VX IT<br>Largura: = 600 mm<br>Profundidade: = 1.000 mm  |
| Emb.  | 1 unid.  |
| Peso líquido  | 5,4 kg   |
| Peso bruto  | 5,64 kg  |
| PCF/emb (cadle to gate)                                   | 21,5 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                             | 94039910   |

# Recursos

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| ETIM 9               | EC002620   |
| ECLASS 8.0           | 27189261   |
| Descrição do produto | VX IT gland plate module, multi-piece, solid, for width 600 mm, W x D 600 x 1000 mm, sheet steel |

---