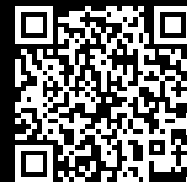


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5331.190

# Rack para redes/servidores VX IT

Estado: 22/06/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5331.190 - Rack para redes/servidores VX IT com porta transparente, IP 55, vazio

VX IT, fechado, para a climatização direta do rack. Rack vazio sem montagem interna de 19" para configuração personalizada em variantes com diversas medidas e com grau de proteção até IP 55.



## Recursos

|                |  |
|----------------|--|
| Cód. Ref.      | VX 5331.190  |
| Material       | Chapa de aço<br>Alumínio<br>Porta transparente: vidro de segurança com espessura de 3 mm<br>Porta dianteira: alumínio, 1,25 mm<br>Porta traseira: chapa de aço de 1,5 mm                             |
| Superfície     | Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão<br>Porta traseira e teto: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó<br>Porta dianteira: alumínio anodizado/com pintura |
| General colour | RAL 7035   |
| Cor            | Quadro do armário, porta traseira e teto: RAL 7035<br>Porta dianteira: perfis verticais em prata e perfis horizontais em RAL 9005<br>Puxador e dobradiças: RAL 9005                                  |

# Recursos

|   |   |
|---|---|
| Escopo de fornecimento                        | Estrutura VX com portas e chapa de teto<br>Porta dianteira transparente com dobradiças de 180°<br>Porta traseira em chapa de aço, lisa, inteiriça, com dobradiças de 130°<br>Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E<br>Chapa de teto inteiriça lisa<br>Bandeja com chapa de base multipartidas lisas<br>Vedação para montagem modular e kit de vedação para chapas de base (inclusos)<br>12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos)<br>25 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos)<br>Palete IPPC |
| Dimensões                                     | Largura: 600 mm<br>Altura: 2.200 mm<br>Profundidade: 800 mm   |
| Unidades de altura                            | 47 UA   |
| Unidades de altura                            | 47 UA   |
| Modelo do teto                                | Inteiriça lisa  |
| Modelo da porta traseira                      | Porta em chapa de aço, lisa, inteiriça, com dobradiças de 130°  |
| Modelo da porta dianteira                     | Porta transparente com moldura em alumínio, lisa, inteiriça, com dobradiças de 180°   |
| Modelo dos trilhos perfilados                 | Sem   |
| Modelo da base                                | Bandeja com chapa de base multipartidas lisas   |
| Posição dos trilhos perfilados                | Sem   |
| Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529 | IP 55 apenas em combinação com vedações para montagem modular ou laterais parafusadas   |
| Código IK                                     | IK08  |
| Nota  | Dependendo do tipo e local de instalação, o ângulo de abertura da porta poderá divergir na situação específica de aplicação   |
| Material básico                               | Chapa de aço  |
| Emb.  | 1 unid.   |
| Peso líquido                                  | 81,5 kg   |

## Recursos

|   |   |
|---|---|
| Peso bruto  | 86,5 kg   |
| PCF/emb (cadle to gate)                                   | 213,1 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                             | 94032080  |
| ETIM 9  | EC002499  |
| ECLASS 8.0  | 27180207  |
| Descrição do produto                                      | VX IT, without 482.6 mm (19") interior installation, glazed door, WHD: 600 x 2200 x 800 mm, 47 U, IP 55                   |

## Aprovações

|              |  |
|--------------|--|
| Aprovações   | UL + C-UL (listed)   |
| Certificados | Negative Certificate<br>Superfície<br>Grau de proteção                                   |
| Explicações  | Manufacturer's declaration<br>Declaration of conformity<br>Declaración de conformidad UK |