

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5308.190

Rack para redes/servidores VX IT

Estado: 21/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5308.190 - 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 5308.190 |
| Material | Chapa de aço Alumínio Porta transparente: vidro de segurança com espessura de 3 mm Porta dianteira: alumínio, 1,25 mm Porta traseira: chapa de aço de 1,5 mm |
| Superfície | Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Porta traseira e teto: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó Porta dianteira: alumínio anodizado/com pintura |
| General colour | RAL 7035 |
| Cor | Quadro do armário, porta traseira e teto: RAL 7035 Porta dianteira: perfis verticais em prata e perfis horizontais em RAL 9005 Puxador e dobradiças: RAL 9005 |

Recursos

| | |
|---|---|
| Escopo de fornecimento | Estrutura VX com portas e chapa de teto Porta dianteira transparente com dobradiças de 180° Porta traseira em chapa de aço, lisa, inteiriça, com dobradiças de 130° Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E Chapa de teto inteiriça lisa Bandeja com chapa de base multipartidas lisas Vedação para montagem modular e kit de vedação para chapas de base (inclusos) 12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos) 25 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos) Palete IPPC |
| Dimensões | Largura: 600 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 1.000 mm |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Unidades de altura | 42 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 | 81,7 kg |

Recursos

| | |
|---|---|
| Peso bruto | 86,4 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 212,9 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 2000 x 1000 mm, 42 U, IP 55 |

Aprovações

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