

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.826

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 5309.826 - Rack para redes/servidores VX IT com porta transparente e trilhos perfilados de 19" Dynamic

Rack para redes/servidores VX IT, fechado, para a climatização direta do rack. Montagem interna de 19" com trilhos perfilados de 19" na versão Dynamic em variantes com diversas medidas.



Recursos

| | |
|----------------|---|
| Cód. Ref. | VX 5309.826 |
| 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 Montagem interna: pintada 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 Montagem interna: 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, subdividida na vertical, com dobradiças de 180° Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E Trilhos perfilados de 482,6 mm (19") Peças distanciadoras com 50 mm de altura para montar a chapa de cobertura em cima do recorte para ventiladores na chapa de teto mantendo uma fresta para ventilação passiva (inclusa). Dispensável em variantes sem recorte. 12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos) 25 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos) Palete IPPC Chapa de teto multipartida com entrada lateral de cabos na profundidade em ambos os lados, preparado para chapa de ventilação |
| Dimensões | Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 1.000 mm |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Espaço de montagem para nível de 19", atrás/à frente | 87 mm / 213 mm |
| Instalation position in 19" area | na frente e atrás |
| Distância entre os níveis (pronto para montagem) | 700 mm |
| Fixação de 19" | Parafusadas em cima e embaixo na treliça de profundidade |
| Modelo | Dynamic |
| Modelo do teto | multipartida com entrada lateral de cabos na profundidade em ambos os lados, preparado para chapa de ventilação |
| Modelo da porta traseira | Porta em chapa de aço, lisa, subdividida na vertical, com dobradiças de 180° |
| Modelo da porta dianteira | Porta transparente com moldura em alumínio, lisa, inteiriça, com dobradiças de 180° |

Recursos

| | |
|---|---|
| Modelo dos trilhos perfilados | Trilhos perfilados Dynamic de 19" no VX IT |
| Modelo da base | aberto |
| Modelo do(s) nível(eis) de 19" | Nível de 19" na frente e atrás |
| Posição dos trilhos perfilados | Nível de 19" na frente e atrás |
| Capacidade de carga | 18.000 N |
| Capacidade máxima de carga (estática) por armário segundo a norma UL 2416 | 15.000 N |
| 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 | 106,01 kg |
| Peso bruto | 122 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 300,6 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, 19" mounting angles, dynamic, front and rear, glazed door, WHD: 800 x 2000 x 1000 mm, 42 U |

Aprovações

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

Aprovações

Certificados

Negative Certificate
Superfície

Explicações

Manufacturer's declaration
Declaration of conformity
Declaración de conformidad UK