

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.202

Rack para rede TX CableNet

Estado: 17-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

TX 7888.202 - Rack para rede TX CableNet Com porta transparente

TX CableNet - maior ganho de espaço graças aos racks para TI sem largura ou profundidade excessiva. Com isso, este rack para rede de TI também é adequado para aplicação em estruturas de redes de TI menores, estando perfeitamente preparado para a instalação interna customizada.



Recursos

| | |
|-----------|--|
| Cód. Ref. | TX 7888.202 |
| Modelo | 1ª geração Com porta transparente Sem laterais |
| Vantagens | Roteamento dos cabos adequado ao local de instalação Segurança ao acondicionar os cabos, mantendo o raio de curvatura crítico Conceito de fixação dos cabos em cascata: facilidade e segurança no roteamento pelo teto Acesso facilitado: montagem e remoção simples das laterais e portas para agilizar o acesso ao interior do armário Acessórios compatíveis com os modelos TS e VX Ampla linha de acessórios para configurações internas customizadas |

Recursos

| | |
|--|---|
| Material | Armário: chapa de aço Porta: chapa de aço de 1,2 mm Lateral: chapa de aço de 1,2 mm Trilhos perfilados de 19": chapa de aço de 2 mm |
| Superfície | Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Partes planas: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó |
| General colour | RAL 7035 |
| Cor | RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | Rack com porta dianteira transparente e porta traseira Estrutura VX com portas e chapa de teto Porta dianteira transparente com moldura em chapa de aço, com dobradiças de 130° Porta traseira em chapa de aço, lisa, inteiriça, com dobradiças de 130° Fecho dianteiro e traseiro: modelo design com fecho de segurança 3524 E Chapa de teto soldada, com conceito de entrada dos cabos em cascata na lateral, com recorte coberto para chapa de ventilação Paleta IPPC Trilhos perfilados de 19" |
| Dimensões | Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 800 mm |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Distância entre os níveis (pronto para montagem) | 445 mm |
| Modelo | Sem laterais |
| Design doors | fechado |
| Modelo da porta traseira | Porta inteiriça em chapa de aço lisa |
| Modelo da porta dianteira | Porta transparente inteiriça Portas com vidro de segurança com espessura de 3 mm Ângulo de abertura das portas de armários montados em módulo: máx. 105° |

Recursos

| | |
|-------------------------------|--|
| Capacidade de carga | 5000 N |
| Capacidade de carga | 5000 N |
| Nota | <p>Para instalar um módulo de ventiladores é necessário montar réguas de escova nas aberturas para roteamento dos cabos, caso forem usadas, ou se as chapas de cobertura tiverem sido removidas</p> <p>As réguas de escova para cobrir a abertura para entrada de cabos podem ser adquiridas avulsas; o pedido pode ser feito facilmente pela nossa linha de acessórios.</p> |
| Material básico | Chapa de aço |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 78 kg |
| Peso bruto | 88 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ETIM 8 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Descrição do produto | TX Bastidor 19"42Us 800x2000x1000 Porta Vidro s/ Paineis Laterais Rall7035 |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | UL + C-UL (listed) |
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |