

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.616

Rack para rede TX CableNet

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



FRIEDHELM LOH GROUP

TX 7888.616 - 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 7888.616
Modelo	2 ^a geração Com porta transparente Com laterais Com chapa de teto
Vantagens	Novo conceito de chapa de teto: aproveitamento otimizado de todo o espaço do armário na instalação dos cabos e opção de integração de um módulo de ventiladores Conceito eficiente de quadro para configuração individualizada Laterais parafusadas para acesso rápido Trilhos perfilados de 19", na frente e atrás, com ajuste da profundidade Ampla linha de acessórios para configurações internas customizadas

Recursos

Material	Teto: chapa de aço de 1,5 mm Estrutura do armário: chapa de aço de 1,5 mm Trilhos perfilados: chapa de aço de 2 mm Lateral: chapa de aço de 1,2 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 do armário com trilhos perfilados de 19" na frente e atrás Laterais Chapa de teto parafusada com entrada escondida de cabos por trás na transversal, bem como recorte central coberto para facilitar a integração de um módulo de ventiladores.
Dimensões	Largura: 600 mm Altura: 1.200 mm Profundidade: 600 mm
Unidades de altura	24 UA
Distância entre os níveis (pronto para montagem)	345 mm
Modelo	Com laterais
Modelo da porta traseira	Porta inteiriça em chapa de aço
Modelo da porta dianteira	Porta transparente inteiriça
Capacidade de carga	5000 N
Capacidade de carga (estática)	500 kg
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 20

Recursos

Nota	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 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.
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	60 kg
Peso bruto	60,5 kg
Número da tarifa alfandegária	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Descrição do produto	TX CableNet, com porta transparente, chapa de teto, laterais, trilhos perfilados de 19", LAP: 600x1200x600 mm, RAL 7035

Aprovações

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