

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.021

Trilhos combinados

Estado: 22-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.021 - Trilhos combinados para VX, VX IT, TX CableNet

Combinação de trilho com perfil em C para fixação de cabos com abraçadeiras metálicas e um trilho com perfil em T para o roteamento de cabos, que podem ser fixados no trilho combinado por meio de abraçadeiras metálicas ou plásticas ou fitas de velcro, sem ficarem tracionados.

Recursos

Cód. Ref.	VX 5302.021
Descrição do produto	Combinação de trilho com perfil em C para fixação de cabos com abraçadeiras metálicas e um trilho com perfil em T para o roteamento de cabos, que podem ser fixados no trilho combinado por meio de abraçadeiras metálicas ou plásticas ou fitas de velcro, sem ficarem tracionados.
Vantagens	Opção de montagem no lado interno e externo do quadro do rack
Aplicações	Para o roteamento e alívio da tração dos cabos instalados na estrutura do quadro VX
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizado
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Instalações possíveis	Parafusamento direto entre as colunas verticais do quadro do rack
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT TX CableNet Largura: = 800 mm Profundidade: = 800 mm
Adequado para largura	800 mm
Emb.	4 unid.
Peso líquido	1,7 kg
Peso bruto	2,08 kg
PCF/emb (cadle to gate)	7,9 kg CO2 eq (Cat B)

Recursos

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	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Descrição do produto	Combination rail for VX IT, for cable routing and strain relief of routed cables on the VX frame structure, for enclosure width 800 mm, for enclosure depth 800 mm