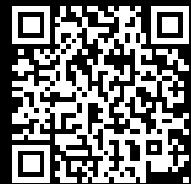


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.053

Canaleta de cabos

Estado: 17-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5302.053 - Canaleta de cabos para VX IT, TX CableNet, Data Rack

Canaleta de cabos com cobertura do cabo com dobradiça e removível.

Recursos

Cód. Ref.	DK 5302.053
Descrição do produto	Canaleta para o roteamento coberto de cabos. A qualquer momento, acesso facilitado aos cabos por meio da tampa da canaleta montada com dobradiça e opcionalmente removível. A canaleta oferece opções para a passagem dos cabos para o interior do armário e pelo lado de trás da canaleta. Os suportes de cabos inclusos na canaleta podem ser encaixados nos fingers em qualquer posição na profundidade, auxiliando o roteamento dos cabos. A canaleta de cabos pode ser opcionalmente parafusada. Para a circulação otimizada do ar, em combinação com o kit de escova para VX IT.
Vantagens	Montagem simples pela fixação rápida sem o uso de qualquer ferramenta Elevado volume de acondicionamento graças ao gerenciamento de cabos adequado à UA Possibilidade de montagem modular lado traseiro/lado traseiro A canaleta de cabos pode ser utilizada como elemento de proteção contra colisões de correntes de ar em um encapsulamento do corredor frio As passagens de cabos podem ser fechadas e montadas com componentes no padrão de 1 UA
Material	Chapa de aço Plástico segundo a norma UL 94-HB
Cor	RAL 9005
Escopo de fornecimento	Canaleta de cabos 2 acabamentos 14 fingers para cabos com 6 UA 10 treliças para fixar cabos Inclui material de fixação

Recursos

Unidades de altura	47 UA
Adequado para	Não é possível combinar com trilhos perfilados Dynamic de 19", para VX IT
Nota	Na instalação interna simétrica no rack do tipo VX IT, não é possível fazer a combinação com os trilhos perfilados de 19" Dynamic; na instalação interna assimétrica, a montagem pode ser de um lado.
Dimensões	Largura: 109,5 mm Profundidade: 314,5 mm Comprimento: 2.099 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT TX CableNet Largura: = 800 mm Altura: = 2.200 mm = 2.200 mm
Adequado para largura	800 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	10.2
Peso bruto	10.78
PCF/emb (cadle to gate)	39,1 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	73269098
EAN	4028177958593
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703