### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





## DK 5302.051 Canaleta de cabos

Estado: 16/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



# DK 5302.051 - 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 5302.051
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 interio 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

© Rittal 2025

### Recursos

Unidades de altura	38 UA
Nota	Na instalação interna simétrica no rack do tipo VX IT, não é possíve 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: 1.699 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT
	TE 8000
	Data Rack
	TX CableNet
	Largura: = 800 mm
	Altura: = 1.800 mm
	= 1.900 mm
	= 2.000 mm
Adequado para largura	800 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	7.4
Peso bruto	7.98
PCF/emb (cadle to gate)	30,4 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	4028177958579
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

© Rittal 2025 3