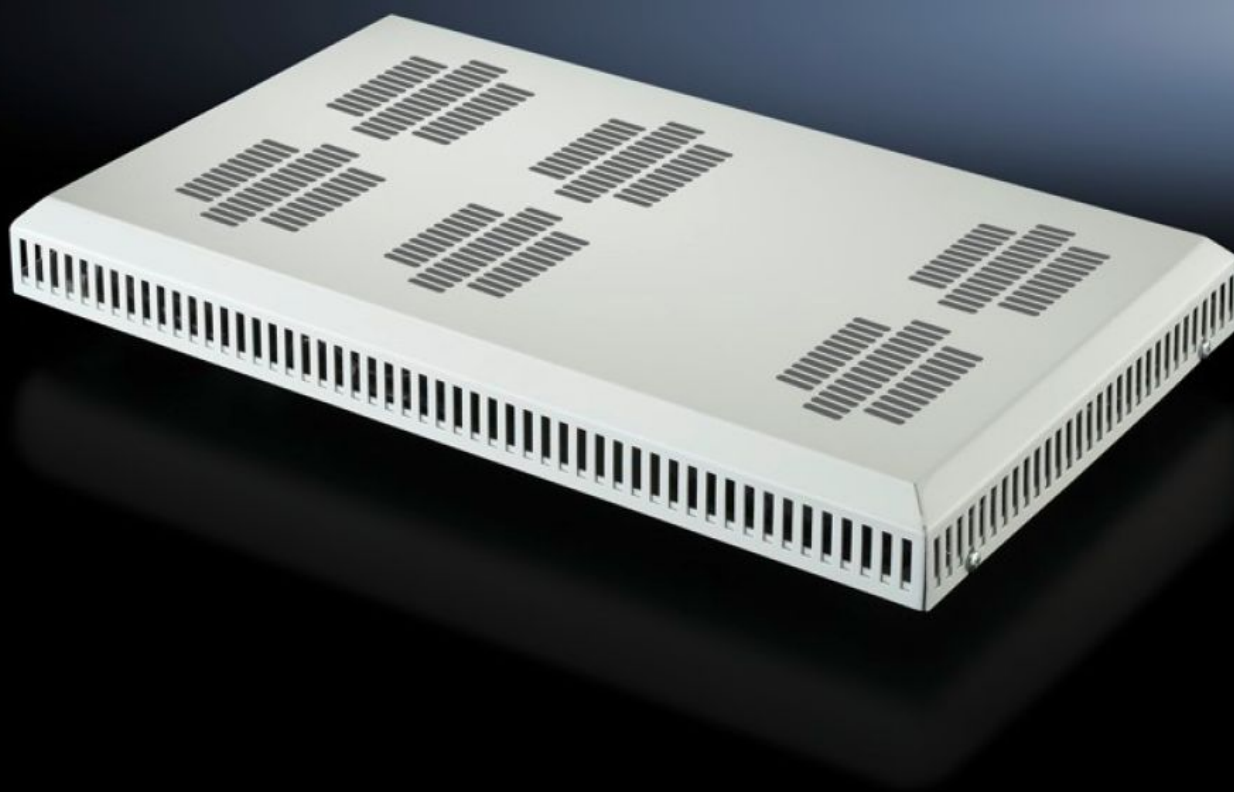
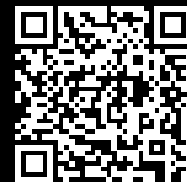


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.020

Chapa de ventilação

Estado: 11-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.020 - Chapa de ventilação para VX IT, TS IT, TX CableNet

Dependendo do modelo, para a ventilação ativa do VX IT, TS IT ou TE 8000.



Recursos

Cód. Ref.	DK 5502.020
Descrição do produto	Para ventilação ativa. A unidade também pode ser opcionalmente ampliada com ventiladores adicionais.
Aplicações	Para montagem no recorte integrado na chapa de teto
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	1 unidade de ventilação 2 ventiladores 1 termostato Cabo de ligação aberto Inclui material de fixação
Vazão de ar por ventilador (circulação livre)	160/180
Tensão nominal de serviço	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensões	Largura: 340 mm Altura: 54 mm Profundidade: 550 mm
Vazão de ar dos ventiladores (circulação livre)	1514

Recursos

Instalações possíveis	No VX IT com L x P (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200 No TS IT com L x P (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200 No TE 8000 com L x P (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 800 x 600 / 800 x 800 / 800 x 1000
Nota	O nível de ruído indicado refere-se ao primeiro ventilador Conexão através de caixa de distribuição ou conector específico do país
Nível de ruído por ventilador	37 dB(A)
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT TS IT
Faixa de temperatura de serviço	5 °C...55 °C
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4,3 kg
Peso bruto	4,38 kg
Número da tarifa alfandegária	84149000
ECLASS 8.0	27189272
Descrição do produto	DK Chapa de ventilação, para uso na chapa de teto, inclui 2 ventiladores, ampliável para, no máx., 6 ventiladores, LAP: 340x59x550 mm

Aprovações

Explicações	Declaración de conformidad UK
-------------	-------------------------------