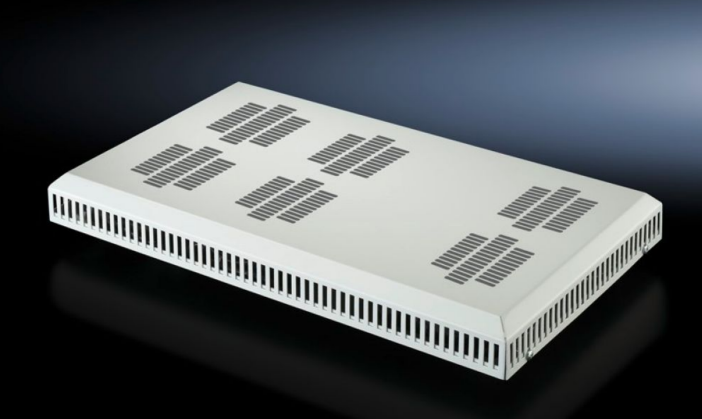
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# DK 5502.010 Chapa de ventilação

Estado: 17/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



# DK 5502.010 - 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 5502.010   |
|--|---|
| 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<br>2 ventiladores<br>1 termostato<br>Cabo de ligação aberto<br>Inclui material de fixação   |
| Vazão de ar por ventilador<br>(circulação livre) | 160/180   |
| Tensão nominal de serviço                        | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz  |
| Dimensões  | Largura: 200 mm<br>Altura: 59 mm<br>Profundidade: 550 mm  |
| Vazão de ar dos ventiladores (circulação livre)  | 1514  |
| Instalações possíveis                            | No VX IT com L x P (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600  No TS IT com L X P: 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600 |
| Nota   | O nível de ruído indicado refere-se ao primeiro ventilador<br>Conexão através de caixa de distribuição ou conector específico do<br>país                              |
| Nível de ruído por ventilador                    | 37 dB(A)  |

© Rittal 2025

#### Recursos

| Adequado para                   | Tipo de caixa: VX IT<br>TS IT<br>TX CableNet |
|---------------------------------|--|
| Faixa de temperatura de serviço | 5 °C55 °C                                    |
| Emb.                            | 1 unid.                                      |
| Peso líquido                    | 3.027  |
| Peso bruto                      | 3.3  |
| Número da tarifa alfandegária   | 84149000                                     |
| EAN                             | 4028177679245                                |
| ECLASS 8.0                      | 27189272                                     |

## Aprovações

Explicações Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3