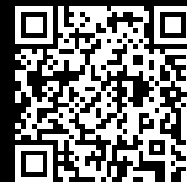


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5302.015

## Chapa condutora de ar

Estado: 06-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5302.015 - Chapa condutora de ar para trilho perfilado VX IT Standard de 19"

Para separação das áreas frias e quentes dentro do armário com contenção de corredor ou ao utilizar um sistema LCP.



## Recursos

|                        |   |
|------------------------|---|
| Cód. Ref.              | DK 5302.015   |
| Vantagens              | Para aumentar efetivamente a eficiência energética do sistema de climatização<br>Régua de escova vertical para permitir o isolamento sem sobreposição no caso de instalação de sistemas de barramento no nível externo de montagem. |
| Aplicações             | Para a separação dos compartimentos frios/quentes no interior de um armário no caso de instalação em corredor fechado ou aplicação de um sistema LCP.   |
| Material               | Chapa de aço<br>Painel cego: poliéster, UL 94-HB, sem halogênio<br>Régua de escova: plástico, UL 94-HB  |
| Superfície             | Com pintura   |
| Cor                    | RAL 9005  |
| Escopo de fornecimento | 2 acabamentos verticais<br>2 acabamentos horizontais<br>4 réguas de escova<br>4 pedaços de poliuretano celular<br>Inclui material de fixação<br>6 painéis cegos, 482,6 mm (19"), 1 UA   |

# Recursos

|   |   |
|---|---|
| Indicação de montagem                                     | <p>Os acabamentos verticais com régua de escova podem ser montados para isolamento nos trilhos perfilados de 19" dianteiros e traseiros.</p> <p>Os acabamentos horizontais com régua de escova somente podem ser montados nos trilhos perfilados de 19" dianteiros. Os recortes de 482,6 mm (19") integrados nas superfícies de isolamento podem ser fechados com os painéis cegos inclusos ou utilizados para instalar outros componentes ou passar cabos. Observe o escopo de fornecimento específico do produto.</p> |
| Adequado para   | Largura: = 800 mm<br>Altura: = 2.200 mm   |
| Emb.  | 1 unid.   |
| Peso líquido  | 8,7 kg  |
| Peso bruto  | 9,2 kg  |
| PCF/emb (cadle to gate)                                   | 35,1 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                             | 56090000  |
| ETIM 9  | EC000331  |
| ECLASS 8.0  | 27189272  |
| Descrição do produto                                      | Air baffle plate, for VX IT 19" mounting angles, standard, to separate the hot/cold zones within an enclosure with aisle containment or when using an LCP system. WxH: 800x2200 mm, RAL 9005  |