

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3301.391

## Canal de ventilação de 19"

Estado: 23/02/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.391 - Canal de ventilação de 19" para fluxo de ar horizontal

Para a entrada de ar frio para os interruptores que estão montados no nível de 19" traseiro.

## Recursos

Cód. Ref.	SK 3301.391
Descrição do produto	Canal de ventilação passiva para entrada de ar frio no equipamento de TI de 19", instalado na traseira de racks para servidores e que aspira o ar pela frente.
Vantagens	Para melhor ventilação dos componentes de 19" instalados atrás Régua de escova integrada para introdução dos cabos de equipamentos de TI de 19" Auxilia o fluxo de ar da frente para trás Profundidade variável
Material	Chapa de aço pintada Régua de escova: plástico, UL 94-HB
Cor	RAL 9005
Dimensões	Largura: 482,6 mm Altura: 1 UA
Emb.	1 unid.
Peso líquido	3 kg
Peso bruto	3,3 kg
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC011217
ETIM 8	EC011217
ECLASS 8.0	22410601
Descrição do produto	SK Air duct, for horizontal air flow, 1 U, depth-variable 223 - 356 mm, sheet steel, RAL 9005