

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3301.391

## Kanał powietrzny 19"

Stan: 04.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.391 - Kanał powietrzny 19" do prowadzenia powietrza w poziomie

Dopływ zimnego powietrza do switchy zamontowanych na tylnej płaszczyźnie 19"

## Cechy

|                     |  |
|---------------------|--|
| Nr kat.             | SK 3301.391  |
| Opis produktu       | Kanał powietrzny, pasywny, do doprowadzenia zimnego powietrza do urządzeń IT 19" instalowanych w tylnej części szafy serwerowej i zasysających powietrze od przodu.  |
| Korzyści            | Dla lepszego prowadzenia powietrza do tylnych komponentów 19"<br>Zintegrowana listwa szczotkowa do wprowadzania kabli sprzętu IT 19"<br>Wsparcie dla prowadzenia powietrza front-to-back<br>Regulacja głębokości |
| Materiał            | Blacha stalowa, lakierowana<br>Listwa szczotkowa: tworzywo sztuczne, UL 94-HB  |
| Kolor               | RAL 9005   |
| Wymiary             | Szerokość: 482,6 mm<br>Wysokość: 1 U   |
| Opak.               | 1 szt.   |
| Waga netto          | 3 kg   |
| Masa brutto         | 3,3 kg   |
| Numer taryfy celnej | 73269098   |
| ETIM 9              | EC011217   |
| ETIM 8              | EC011217   |
| ECLASS 8.0          | 22410601   |
| Opis produktu       | SK Kanał powietrzny, do prowadzenia powietrza w poziomie, 1 U, regulacja głębokości 223 - 356 mm, blacha stalowa, RAL 9005   |