

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3301.391

## Kanał powietrzny 19"

Stan: 11.05.2026 (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" Zintegrowana listwa szczotkowa do wprowadzania kabli sprzętu IT 19" Wsparcie dla prowadzenia powietrza front-to-back Regulacja głębokości
Materiał	Blacha stalowa, lakierowana Listwa szczotkowa: tworzywo sztuczne, UL 94-HB
Kolor	RAL 9005
Wymiary	Szerokość: 482,6 mm 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