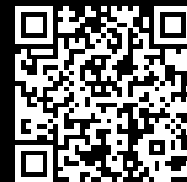


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3301.391

## Canale di ventilazione da 19"

Stato: 18/04/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.391 - Canale di ventilazione da 19" per la conduzione orizzontale dell'aria

Per convogliare aria fredda agli switch installati sul piano posteriore da 19".

## Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3301.391
Descrizione prodotto	Canale di ventilazione passivo per mandata aria fredda sulle apparecchiature IT da 19" installate sul retro dell'armadio server. Aspira l'aria dal frontale dell'armadio.
Vantaggi	Per convogliare meglio l'aria verso i componenti posteriori da 19" Listello a spazzola integrato per l'inserimento dei cavi nell'equipment IT da 19" Supporto della conduzione front-to-back dell'aria Regolabile in profondità
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata Listello a spazzola: Plastica secondo UL 94-HB
Colore	RAL 9005
Dimensioni	Larghezza: 482,6 mm Altezza: 1 HE
Confezione	1 pz.
Peso netto	3 kg
Peso lordo	3,3 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC011217
ETIM 8	EC011217
ECLASS 8.0	22410601
Descrizione prodotto	SK Air duct, for horizontal air flow, 1 U, depth-variable 223 - 356 mm, sheet steel, RAL 9005