## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## SK 3301.391 Canale di ventilazione da 19"

Stato: 6/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## 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<br>apparecchiature IT da 19" installate sul retro dell'armadio server.<br>Aspira l'aria dal frontale dell'armadio.   |
| Vantaggi                | Per convogliare meglio l'aria verso i componenti posteriori da 19"<br>Listello a spazzola integrato per l'inserimento dei cavi<br>nell'equipment IT da 19"<br>Supporto della conduzione front-to-back dell'aria<br>Regolabile in profondità |
| Materiale               | Lamiera d'acciaio, verniciata<br>Listello a spazzola: Plastica secondo UL 94-HB   |
| Colore                  | RAL 9005  |
| Dimensioni              | Larghezza: 482,6 mm<br>Altezza: 1 HE  |
| Confezione              | 1 pz.   |
| Peso netto              | 3   |
| Peso lordo              | 3.3   |
| Codice tariffa doganale | 73269098  |
| EAN                     | 4028177716629   |
| ETIM 9                  | EC011217  |
| ETIM 8                  | EC011217  |
| ECLASS 8.0              | 22410601  |
|                         |   |

© Rittal 2025