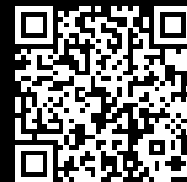


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3301.391 Conduit d'air 19"

État: 21/05/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.391 - Conduit d'air 19" pour une circulation d'air horizontale

Pour l'apport d'air froid pour les switchs montés dans le plan 19" arrière.

## Caractéristiques

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Référence                | SK 3301.391  |
| Description produit      | Conduite d'air, pour l'apport passif d'air froid à tout équipement 19" installé à l'arrière des baies serveurs et aspirant l'air par l'avant.  |
| Avantages                | Pour une alimentation en air plus performante vers les composants 19" à l'arrière<br>Brosse passe-câbles intégrée pour l'introduction des câbles de l'équipement IT 19"<br>Prise en charge de la circulation d'air « front-to-back »<br>Réglable en profondeur |
| Matériau                 | Tôle d'acier laquée<br>Garniture à brosses : plastique, UL 94-HB   |
| Couleur                  | RAL 9005   |
| Dimensions               | Largeur: 482,6 mm<br>Hauteur: 1 U  |
| Unité d'emballage        | 1 p.   |
| Poids net                | 3 kg   |
| Poids brut               | 3,3 kg   |
| Numéro du tarif douanier | 73269098   |
| ETIM 9                   | EC011217   |
| ETIM 8                   | EC011217   |
| ECLASS 8.0               | 22410601   |
| Description produit      | SK 19" Canal Air, 1UE  |