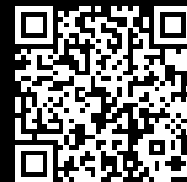


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.391 Conduit d'air 19"

État: 11/07/2026 (La source: 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 Brosse passe-câbles intégrée pour l'introduction des câbles de l'équipement IT 19" Prise en charge de la circulation d'air « front-to-back » Réglable en profondeur
Matériau	Tôle d'acier laquée Garniture à brosses : plastique, UL 94-HB
Couleur	RAL 9005
Dimensions	Largeur: 482,6 mm 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