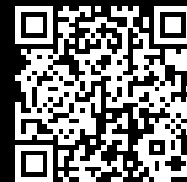


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.392 Goulotte d'air

État: 25/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.392 - Goulotte d'air pour la circulation d'air latérale

Pour l'apport d'air froid pour les switchs avec aspiration latérale de l'air.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | SK 3301.392 |
| Description produit | Goulotte d'air pour l'apport passif d'air froid à l'équipement IT 19" avec une entrée d'air latérale. La mise en œuvre est réalisée en association avec une étanchéité sur tout le pourtour du plan de montage à l'aide de déflecteurs d'air et d'un guidage ciblé du flux d'air dans la goulotte d'air. |
| Avantages | Pour une alimentation en air plus performante vers l'équipement IT 19" avec circulation d'air latérale La membrane de protection intégrée permet une introduction des câbles vers l'arrière. Réglable en profondeur |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Laqué |
| Couleur | RAL 9005 |
| Composition de la livraison | Goulotte d'air Adaptateur pour la fixation sur les montants 19" Bande magnétique pour le recouvrement des ouvertures verticales restant dans le déflecteur d'air |
| Possibilités de montage | pour montants 19" de baies TS IT pour cadres de montage 19" de baies TS IT pour montants 19" « standard » |
| Consigne de montage | Montage possible uniquement sur le plan 19" avant Montage possible uniquement dans la zone des ouvertures 19" verticales du déflecteur d'air |
| Dimensions | Hauteur: 2 U |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Convient à | Type de coffret: TS IT VX IT Largeur: 800 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 1,55 kg |
| Poids brut | 1,8 kg |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 6,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| ETIM 9 | EC011217 |
| ETIM 8 | EC011217 |
| ECLASS 8.0 | 22410601 |
| Description produit | SK Canal Air Circulation air latérale |