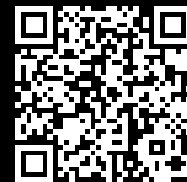


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3342.024

## Tiroirs de ventilation 19"

État: 30.04.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3342.024 - Tiroirs de ventilation 19" Débit d'air 320 - 480 m<sup>3</sup>/h

Tiroir de ventilation pour l'intégration directe sur les montants 19". L'intégration permet un brassage permanent de l'air dans l'armoire électrique, ce qui évite la formation de nids de chaleur.

## Caractéristiques

Référence	SK 3342.024
Description produit	Tiroir de ventilation pour l'intégration directe sur les montants 19". L'intégration permet un brassage permanent de l'air dans l'armoire électrique, ce qui évite la formation de nids de chaleur.
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Unité câblée prête à être raccordée Bornier et matériel de fixation inclus
Débit d'air (en soufflage libre)	480 m <sup>3</sup> /h
Remarque concernant la référence	Délai de livraison sur demande
Tension nominale	24 V (DC)
Courant nominal max.	En DC: 0,74 A
Protection amont	Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible: 6 A
Dimensions	Largeur: 482,6 mm Hauteur: 44 mm Profondeur: 200 mm
Entraxe des ventilateurs	105 mm
Nombre de ventilateurs	3
Niveau sonore	En DC: 51 dB(A)
Plage de température de fonctionnement	-10 °C...55 °C
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,75 kg

## Caractéristiques

---

Poids brut	1,86 kg
Numéro du tarif douanier	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Description produit	Tiroir de Ventilation 19" - 24V - 480 m3/h

---

## Approbation

---

Approbation	UR + C-UR (recognized) VDE
Explications	Déclaration de conformité

---