

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3342.500

Tiroirs de ventilation 19"

État: 2026-02-08 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3342.500 - Tiroirs de ventilation 19" Débit d'air 320 - 480 m³/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 3342.500
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 m³/h
Remarque concernant la référence	Tiroir de ventilation pour rails profilés métriques, sur demande. Modèle avec dispositif de contrôle
Tension nominale	115 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 24 V (DC)
Courant nominal max.	Pour 50 Hz: 0,85 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.

Caractéristiques

Poids net	1.8
Poids brut	1.998
Numéro du tarif douanier	84145915
EAN	4028177041530
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approbation

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