

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3342.500

### Tiroirs de ventilation 19"

État: 2026-02-08 (La source: [ittal.com/ca-fr](https://www.ittal.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 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 3342.500   |
| 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<br>Bornier et matériel de fixation inclus   |
| Débit d'air (en soufflage libre)       | 480 m <sup>3</sup> /h   |
| Remarque concernant la référence       | Tiroir de ventilation pour rails profilés métriques, sur demande.<br>Modèle avec dispositif de contrôle   |
| Tension nominale                       | 115 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz<br>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<br>Hauteur: 44 mm<br>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)<br>VDE |
| Explications | Déclaration de conformité     |