

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3352.230

Tiroirs de ventilation Vario pour 19"

État: 21/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3352.230 - Tiroirs de ventilation Vario pour 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. Entretien aisé des ventilateurs grâce au cadre de guidage.

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Référence | SK 3352.230 |
| 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. |
| Avantages | Entretien et remplacement aisés des ventilateurs grâce au cadre de guidage |
| 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 ³ /h |
| Tension nominale | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Courant nominal max. | Pour 50 Hz: 0,36 A Pour 60 Hz: 0,33 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 | Pour 50 Hz: 51 dB(A) |
| Plage de température de fonctionnement | -10 °C...55 °C |
| Unité d'emballage | 1 p. |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---|
| Poids net | 2,5 kg |
| Poids brut | 2,729 kg |
| Numéro du tarif douanier | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Description produit | Tiroir de Ventilation 19" - 230V - 480 m3/h |

Approbation

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