

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3245.600**

**Ventilateurs à filtre TopTherm**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3245.600 - Ventilateurs à filtre TopTherm CEM

Unité de ventilation complète avec protection CEM pour un montage sans outils dans les parois.  
Débit d'air de 20 - 900 m<sup>3</sup>/h, indice de protection standard IP 54.



## Caractéristiques

|  |  |
|--|--|
| Référence  | SK 3245.600  |
| Description produit  | Les ventilateurs à filtre CEM offrent une action élevée de blindage/ d'atténuation et respectent le niveau d'exigence 2 selon la norme EN 61587-3. |
| Couleur  | RAL 7035   |
| Composition de la livraison  | Unité complète prête au montage avec cartouche filtrante non tissée  |
| Ventilateur  | diagonal - par moteur EC   |
| Débit d'air (en soufflage libre)   | Débit d'air en 50 Hz: 890 m <sup>3</sup> /h<br>Débit d'air à 60 Hz: 890 m <sup>3</sup> /h  |
| Débit d'air avec filtre de sortie et cartouche filtrante non tissée (nombre x référence) | 1 x 3243060 : 630/630 m <sup>3</sup> /h<br>2 x 3243060 : 770/770 m <sup>3</sup> /h   |
| Tension nominale   | 200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Courant nominal max.   | Pour 50 Hz: 1,33 A<br>Pour 60 Hz: 1,33 A   |
| Puissance nominale Pel   | Pour 50 Hz: 165 W<br>Pour 60 Hz: 165 W   |
| Dimensions   | Largeur: 323 mm<br>Hauteur: 323 mm   |

# Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Dimensions de montage                             | Profondeur de construction: 25 mm<br>Profondeur de montage: 130,5 mm  |
| Découpe de montage                                | Largeur de découpe: 292 mm<br>Hauteur de découpe: 292 mm  |
| Modèle CEM  | Oui   |
| Remarque  | Nous recommandons l'utilisation d'un thermostat digital pour améliorer l'efficacité énergétique et l'augmentation de la durée de vie des appareillages. |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP51 with chopped-fibre filter<br>IP56 with chopped-fibre filter and hose-proof hood  |
| Indice de protection NEMA                         | Type 1, 12, 3, 3R with chopped-fibre filter and hose-proof hood   |
| Dispositif de protection                          | Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible: 4 A   |
| Durée de vie                                      | 59 000h   |
| Plage de température de fonctionnement            | -25 °C...55 °C  |
| Plage de température de stockage                  | -25 °C...70 °C  |
| Niveau sonore                                     | Pour 50 Hz: 72 dB(A)  |
| Unité d'emballage                                 | 1 p.  |
| Poids/UE  | 3,5 kg  |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                       | 0   |
| Numéro du tarif douanier                          | 84145915  |
| EAN   | 4028177652491   |
| ETIM 7.0  | EC000320  |
| ECLASS 8.0  | 27180716  |

## Approbation

# Approbation

---

Approbation

CSA  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

---

Certificats

EAC

---

Explications

Déclaration de conformité  
Déclaration de conformité UK