Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3243.600 Ventilateurs à filtre TopTherm

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)



SK 3243.600 - 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 m³/h, indice de protection standard IP 54.







Caractéristiques

Référence	SK 3243.600
	3N 3243.000
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 - 1~ moteur à condensateur
Débit d'air (en soufflage libre)	Pour 50 Hz: 540 m³/h
	Pour 60 Hz: 590 m³/h
Débit d'air avec filtre de sortie et	1 x 3243060 : 405/460 m³/h
cartouche filtrante non tissée (nombre x référence)	2 x 3243060 : 475/520 m³/h
Tension nominale	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Courant nominal max.	Pour 50 Hz: 0,37 A
	Pour 60 Hz: 0,39 A
Puissance nominale Pel	Pour 50 Hz: 70 W
	Pour 60 Hz: 87 W
Dimensions	Largeur: 323 mm
	Hauteur: 323 mm

© Rittal 2024 2

Caractéristiques

Dimensions de montage	Profondeur de construction: 25 mm Profondeur de montage: 118,5 mm
Découpe de montage	Largeur de découpe: 292 mm 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	IP54 avec filtre non tissé IP56 avec filtre non tissé et capot de protection contre les jets d'eau
Indice de protection NEMA	Type 12 avec filtre non tissé Type 3, 3R, 4, 4X avec filtre non tissé et capot de protection contre les jets d'eau
Protection amont	Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible: 4 A
Durée de vie du ventilateur (L10, 40 °C)	Pour 50 Hz: 65.000 h Pour 60 Hz: 61.000 h
Plage de température de fonctionnement	-30 °C55 °C
Plage de température de stockage	-30 °C70 °C
Niveau sonore	Pour 50 Hz: 59 dB(A) Pour 60 Hz: 61 dB(A)
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	3,56 kg
Numéro du tarif douanier	84145915
EAN	4028177652477
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approbation

© Rittal 2024 3

Approbation

Approbation	CSA
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2024 4