Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

Ventilateurs à filtre TopTherm – SK 3241.100



Ventilateurs à filtre TopTherm – SK 3241.100

: 18.10.2016 www.rittal.com/be-fr



Description du produit

Couleur: RAL 7035

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:

IP 54 NEMA 12

Avec capot de protection contre les jets d'eau: IP 56 Avec capot de protection contre les jets d'eau: NEMA 3 Avec capot de protection contre les jets d'eau: NEMA 3R Avec capot de protection contre les jets d'eau: NEMA 4 Avec capot de protection contre les jets d'eau: NEMA 4X

Avec cartouche filtrante fine ou capot de protection contre les jets d'eau: IP 55 Avec cartouche filtrante fine ou capot de protection contre les jets d'eau: NEMA 12

Composition de la livraison:

Unité complète prête au montage avec cartouche filtrante

Remarque:

Pour une consommation électrique optimale des ventilateurs à filtre, nous conseillons l'utilisation du thermostat, du régulateur de vitesse de rotation ou du thermostat numérique

avec affichage

Caractéristiques du produit

Débit d'air (en Pour 50 Hz: 230 m³/h soufflage libre): Pour 60 Hz: 250 m³/h

Débit d'air avec filtre de sortie et cartouche filtrante standard:

Nombre de filtres de sortie: 1 Nombre de filtres de sortie: 2 Nombre de filtres de sortie: 1

Référence du filtre de sortie: SK 3240.200 Référence du filtre de sortie: SK 3240.200 Référence du filtre de sortie: SK 3243.200

Pour 50 Hz: 183 m³/h Pour 50 Hz: 203 m³/h Pour 50 Hz: 203 m³/h Pour 60 Hz: 205 m³/h

© Rittal 2016

Pour 60 Hz: 220 m³/h Pour 60 Hz: 230 m³/h

Tension nominale: 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz **Dimensions:** Largeur: 255 mm Hauteur: 255 mm Découpe nécessaire Largeur: 224 mm pour le montage: Hauteur: 224 mm Profondeur de 25 mm construction: Profondeur de 107 mm montage: Plage de Stockage: -30°C...+70°C Fonctionnement (environnement): -30°C...+55°C température: Puissance nominale Pour 50 Hz: 40 W Pel: Pour 60 Hz: 42 W **Courant nominal** Pour 50 Hz: 0,26 A (max.): Pour 60 Hz: 0,24 A Dispositif de Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible: 4 A protection: Niveau sonore: Pour 50 Hz: 54 dB(A) Pour 60 Hz: 56 dB(A) diagonal - par moteur à bague de déphasage autodémarrant Ventilateur diagonal: 1 p. Unité d'emballage: Poids/UE: 2,24 kg EAN: 4028177651982 Numéro du tarif 84145100 douanier: ETIM 6.0: EC000320 ETIM 5.0: EC000320 eCl@ss 8.0/8.1: 27180716 eCl@ss 7.0/7.1: 27180716 eCl@ss 6.0/6.1: 27180716

© Rittal 2016 2

e CI@ss 5.1/5.1.4:	27180705
Homologations	
Homologations:	Approval overview C-UR CSA UR UR + C-UR
Déclarations:	Déclaration de conformité

© Rittal 2016 3