

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Ventilateurs à filtre TopTherm – SK 3239.100

Date d'édition : 18 oct. 2016

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Ventilateurs à filtre TopTherm – SK 3239.100

: 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 recommandons l'utilisation du thermostat, du régulateur de vitesse de rotation ou du thermostat numérique avec affichage

Caractéristiques du produit

Débit d'air (en soufflage libre):
Pour 50 Hz: 105 m³/h
Pour 60 Hz: 120 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 3239.200
Référence du filtre de sortie: SK 3239.200
Référence du filtre de sortie: SK 3240.200
Pour 50 Hz: 87 m³/h
Pour 50 Hz: 93 m³/h
Pour 50 Hz: 98 m³/h
Pour 60 Hz: 100 m³/h

Pour 60 Hz: 108 m³/h
Pour 60 Hz: 111 m³/h

Tension nominale:	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensions:	Largeur: 204 mm Hauteur: 204 mm
Découpe nécessaire pour le montage:	Largeur: 177 mm Hauteur: 177 mm
Profondeur de construction:	24 mm
Profondeur de montage:	90 mm
Plage de température:	Stockage: -30°C...+70°C Fonctionnement (environnement): -10°C...+55°C
Puissance nominale Pel:	Pour 50 Hz: 19 W Pour 60 Hz: 18 W
Courant nominal (max.):	Pour 50 Hz: 0,12 A Pour 60 Hz: 0,11 A
Dispositif de protection:	Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible: 2 A
Niveau sonore:	Pour 50 Hz: 46 dB(A) Pour 60 Hz: 49 dB(A)
Ventilateur diagonal:	diagonal - par moteur à bague de déphasage autodémarrant
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	1,04 kg
EAN:	4028177651814
Numéro du tarif douanier:	84145100
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

eCl@ss 5.1/5.1.4:

27180705

Homologations

Homologations:

Approval overview
C-UR
CSA
UR
UR + C-UR

Déclarations:

Déclaration de conformité
