# Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SK 3140.110 顶装风扇,顶部通风

状态: 2025/12/8 (来源: rittal.com/tw-zh)



### SK 3140.110 - 顶装风扇,顶部通风

新一代顶装风扇统一安装开孔: 所有的型号一种开孔尺寸,风道设计具备低压力损失特性确保高效率,创新型卡扣固定装置实现 IP54 高防护等级。







# 特征

SK 3140.110
顶装式
顶装式风扇具有高防护等级,可灵活地从机柜的内部或外部进行安 装。
RAL 7035
已安装完毕的单元,包含折叠式过滤器
离心式,电容电机
在 60 Hz 条件下: 868 m³/h
在 60 Hz 条件下: 965 m³/h
1 x 3243200: 555/565 m <sup>3</sup> /h
2 x 3243200: 670/690 m <sup>3</sup> /h

© Rittal 2025

### 特征

Air flow (without filter in roof- mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat	1 x 3243200: 575/598 m <sup>3</sup> /h
额定工作电压	115 V, 1~, 60 Hz
	在 60 Hz 条件下: 138 W
额定电流 最大	在 60 Hz 条件下: 1.2 A
尺寸	宽度: 400 mm 高度: 133 mm 深度: 400 mm
安装深度	34.6 mm
安装开口截面	开孔宽度: 258 mm 开孔深度: 258 mm
防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准	无过滤垫,IP 21 包括折叠式过滤器,防护等级可达IP 54
防护等级 NEMA	NEMA 12
前置熔断器	自动保险器/熔丝:3A
说明	如需将防护等级提高到 IP 55,可以选择安装无纺纤维过滤垫(见附件)。 为了提高能源效率和增加设备的使用寿命,建议使用温度调节器或温度显示器。
── 风扇使用寿命 (L10, 40°C)	在 50 Hz 条件下: 67,800 h 在 60 Hz 条件下: 66,400 h
工作温度范围	-20 °C55 °C
	-40 °C70 °C
噪音等级	在 60 Hz 条件下: 60 dB(A)

© Rittal 2025

### 特征

包装单元	1件
净重	6
毛重	6.4
税率号	84145915
EAN	4028177709157
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

# 批准

批准	CSA
	30 - KC Korea
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
解释	符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4