

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3237.718

## Blue e+ 过滤器风扇

状态: 2026-4-1 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3237.718 - Blue e+ 过滤器风扇

整体过滤器风扇装置，无需工具即可安装在表面上。空气输送量为 20 - 1,160 m<sup>3</sup>/h，标准防护等级 IP54。



## 特征

型号	SK 3237.718
型式	壁装式
产品描述	采用斜流式风机技术的过滤器风扇压力更稳定，并能提供更恒定的气流。斜流式出风技术可实现控制机柜的均匀散热。
您的获益	由于百叶格栅上采用了新的开启机制，因此可以轻松更换过滤垫 通过优化的锁钩，可以更快地安装在机柜上 斜流风扇技术可提高压力稳定性，确保机柜通风更均匀、更稳定 无需工具安装
材料	塑料
颜色	RAL 9005
供货范围	安装完毕的单元，包含无纺纤维过滤垫
风扇	轴向，罩极电机
自由送风时的气流量（带无纺纤维过滤垫）	在 50 Hz 条件下: 20 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 25 m <sup>3</sup> /h

# 特征

使用相应输出过滤器（包括无纺纤维过滤垫）时的气流量	在 50 Hz 条件下: 15 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 18 m <sup>3</sup> /h
额定工作电压	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 P <sub>el</sub>	在 50 Hz 条件下: 12 W 在 60 Hz 条件下: 10 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.14 A 在 60 Hz 条件下: 0.13 A
尺寸	宽度: 116.5 mm 高度: 116.5 mm 深度: 64.5 mm
安装深度	46 mm
安装开口截面	开孔宽度: 92 mm 开口高度: 92 mm
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 54, 带无纺纤维过滤垫 IP 56, 带无纺纤维过滤垫和防喷水罩
防护等级 NEMA	UL Type 12, 带无纺纤维过滤垫 UL Type 3、3R, 带无纺纤维过滤垫和防喷水罩
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 2 A
说明	针对 3237.XXX 过滤器风扇, 通过设备上的 2 条单芯导线（长度约 300 mm）连接电子接口, 其他过滤器风扇则采用弹簧端子
工作温度范围	-15 °C...55 °C
贮存温度范围	-30 °C...70 °C
噪音等级	在 50 Hz 条件下: 42 dB(A) 在 60 Hz 条件下: 47 dB(A)
包装单元	1 件
净重	0.4 kg

## 特征

---

毛重	0.41 kg
税率号	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
产品描述	SK Blue e+ 过滤器风扇, 20/25 m <sup>3</sup> /h, 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, 宽 x 高 x 深: 116.5 x 116.5 x 64.5 mm, RAL 9005

## 批准

---

批准	CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
----	--

---

解释	符合性声明
----	-------