

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3239.710

## Blue e+ 过滤器风扇

状态: 2024-7-18 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

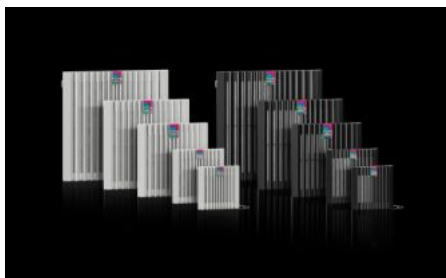
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3239.710 - Blue e+ 过滤器风扇

成套风扇单元，无需工具即可安装在表面上。风扇气流量为 20 - 1160m<sup>3</sup>/h，防护等级按标准为 IP 54。



## 特征

型号	SK 3239.710
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	在交付条件下选用折叠式过滤器，可实现最高的空气性能 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
颜色	RAL 7035
供货范围	1 个盖板（正面）
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: 100 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 115 m <sup>3</sup> /h
自由送风时的气流量（带折叠式过滤垫）	在 50 Hz 条件下: 110 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 125 m <sup>3</sup> /h
使用相应输出过滤器（包括折叠式过滤垫）时的气流量	在 50 Hz 条件下: 75 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 86 m <sup>3</sup> /h

# 特征

使用相应输出过滤器（包括折叠式过滤垫）时的气流量	在 50 Hz 条件下: 92 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 104 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: 15.4 W 在 60 Hz 条件下: 15.8 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.2 A 在 60 Hz 条件下: 0.21 A
尺寸	宽度: 204 mm 高度: 204 mm 深度: 105 mm
安装深度	84 mm
安装开口截面	开孔宽度: 177 mm 开口高度: 177 mm
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP54, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫 IP55, 带折叠式过滤垫和吸附垫 IP56, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫和防喷水罩
防护等级 NEMA	UL Type 12, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫 UL Type 3、3R、4、4X, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫和防喷水罩
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: 51 dB(A) 在 60 Hz 条件下: 54 dB(A)
重量/包装	0.92 kg

## 特征

---

包装单元	1 件
税率号	84145915
EAN	4028177998193
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

## 批准

---

批准	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
----	---