Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3245.908 Blue e+ 过滤器风扇

状态: 2025/12/7 (来源: rittal.com/tw-zh)



SK 3245.908 - Blue e+ 过滤器风扇 采用 EC 技术

Blue e+ 过滤器风扇采用了 EC 技术的高能效设计,不仅自带物联网功能, 还具有许多其他优点: 更好的节能、监控和可持续性效果以及更高的气流量(175 - 1,160 m^3/h)。







特征

型号 型号	SK 3245.908
型式	壁装式 EC
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 借助IoT物联网连接技术可实现过滤垫自动清洁、过滤器维护显示、 紧急冷却等独有功能 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
材料	塑料
颜色	RAL 9005
供货范围	已安装完毕的单元,包含折叠式过滤器
风扇	对角,EC 电机

© Rittal 2025 2

特征

自由送风时的气流量(带无纺纤维过滤垫	在 50 Hz 条件下: 931 m³/h
自由送风时的气流量(带折叠式过	在 50 Hz 条件下: 1,161 m³/h
滤垫)	在 60 Hz 条件下: 1,161 m³/h
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: 728 m³/h
额定工作电压	200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 Pel	在 50 Hz 条件下: 173.5 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 1.38 A
尺寸	宽度: 323 mm
	高度: 323 mm
	深度: 161 mm
安装深度	141 mm
安装开口截面	开孔宽度: 292 mm
	开口高度: 292 mm
防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准	IP 51,带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫
	IP52,带折叠式过滤垫和吸收附垫
	IP 56,带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫和防喷水罩
防护等级 NEMA	Type 1、12,带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫
	Type 3、3R,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: 6 A
工作温度范围	-25 °C55 °C
贮存温度范围	-25 °C70 °C
噪音等级	在 50 Hz 条件下: 72 dB(A)

© Rittal 2025

特征

接口	0 - 10 V/PWM 输入端 转速输出 无电势故障报警触点 RS485 (ModBus)
包装单元	1件
净重	4.048
毛重	4.248
税率号	84145915
EAN	4028177997806
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	

© Rittal 2025 4