Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3237.724 Blue e+ 过滤器风扇

状态: 2025-11-21 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3237.724 - 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 $20-1,160~\text{m}^3/\text{h}$,标准防护等级 IP54。







特征

型号	SK 3237.724
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 7035
供货范围	安装完毕的单元,包含无纺纤维过滤垫
风扇	轴向,直流电机
自由送风时的气流量(带无纺纤维过滤垫	在直流电下: 20 m³/h

© Rittal 2025 2

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	在直流电下: 15 m³/h
额定工作电压	24 V (直流)
额定功率 Pel	在直流电下: 1.4 W
额定电流 最大	在直流电下: 0.06 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:2A
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 °C55 °C
贮存温度范围	-30 °C70 °C
—————————————————————————————————————	在直流电下: 42 dB(A)
包装单元	1件
净重	0.21
毛重	0.292
税率号	84145915

© Rittal 2025

特征

EAN	4028177998278
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

批准

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

© Rittal 2025 4