

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3240.800

Blue e+ 过滤器风扇

状态: 2024-6-30 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

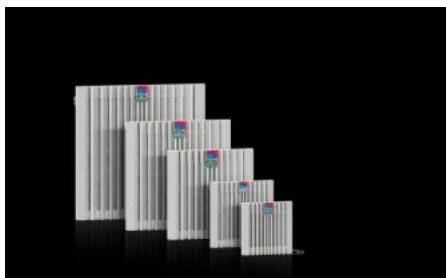
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3240.800 - Blue e+ 过滤器风扇 EMC

具有 EMC 屏蔽功能的成套风扇单元，无需工具即可安装在表面上。风扇气流量为 20 - 900m³/h，防护等级按标准为 IP 54。



特征

| | |
|--------------------------|---|
| 型号 | SK 3240.800 |
| 型式 | EMC |
| 产品描述 | EMC 过滤器风扇可提高屏蔽和减震效果，并且满足 EN 61587-3 标准规定的要求等级 2。 |
| 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 |
| 颜色 | RAL 7035 |
| 供货范围 | 已安装完毕的单元，包括 EMC 过滤垫 |
| 风扇 | 对角，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: 175 m ³ /h 在 60 Hz 条件下: 157 m ³ /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: 130 m ³ /h 在 60 Hz 条件下: 112 m ³ /h |
| 额定工作电压 | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |

特征

| | |
|---------------------------|--|
| 额定功率 Pel | 在 50 Hz 条件下: 33.1 W 在 60 Hz 条件下: 37.3 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: 255 mm 高度: 255 mm 深度: 129 mm |
| 安装深度 | 108 mm |
| 安装开口截面 | 开孔宽度: 224 mm 开口高度: 224 mm |
| 防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准 | IP54, 带无纺纤维过滤垫 IP56, 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、4、4X, 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 | 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。 |
| 工作温度范围 | -30 °C...55 °C |
| 贮存温度范围 | -30 °C...70 °C |
| 噪音等级 | 在 50 Hz 条件下: 48 dB(A) 在 60 Hz 条件下: 45 dB(A) |
| 重量/包装 | 1.82 kg |
| 包装单元 | 1 件 |
| 税率号 | 84145915 |
| EAN | 4028177998094 |
| ETIM 8 | EC000320 |

特征

| | |
|----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC000320 |
|----------|----------|

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
|------------|----------|

批准

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