

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3243.810

## Blue e+ フィルターファンユニット

State: 2026/04/18 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3243.810 - Blue e+ フィルターファンユニット EMC

平面に、工具を使用せずに取り付けることのできる、EMC シールド仕様のフィルターファンユニット一式。風量 20 ~ 900 m<sup>3</sup>/h



## Features

|      |  |
|------|--|
| 品番   | SK 3243.810  |
| 仕様   | ウォール型<br>EMC   |
| 製品説明 | EMC フィルターファンは、高いシールド効果と減衰効果を提供し、EN 61587-3 に準拠した要件レベル 2 を満たします。  |
| メリット | ルーバーグリルの新しい開閉機構によりフィルター交換がより容易になりました<br>最適化されたスナップインフックにより、エンクロージャーへの取り付けがより迅速に<br>斜流ファン技術は、圧力安定性を向上させ、エンクロージャー内の均一かつ安定した換気を実現します<br>工具不要の組み立て |
| 材質   | プラスチック   |
| 塗装色  | RAL 7035   |
| 同梱品  | 組み立て済みユニット一式、EMC フィルターマットを含む   |

# Features

|  |  |
|--|--|
| ファン  | 斜流、単相コンデンサーモーター  |
| 風量 (無障害フロー)、フリース<br>フィルター付き                | 50 Hz の場合: 540 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 590 m <sup>3</sup> /h |
| 風量、付属するフィルタールー<br>バー併用時 (フリースフィルターを<br>使用) | 50 Hz の場合: 444 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 498 m <sup>3</sup> /h |
| 定格電圧                                       | 115 V、単相、50 Hz/60 Hz   |
| 定格出力 Pel                                   | 50 Hz の場合: 78.7 W<br>60 Hz の場合: 102.8 W                              |
| 定格電流 最大                                    | 50 Hz の場合: 0.81 A<br>60 Hz の場合: 0.9 A                                |
| 寸法 :                                       | 幅: 323 mm<br>高さ: 323 mm<br>奥行: 144.5 mm                              |
| 取り付け可能奥行                                   | 124 mm   |
| 取り付け用カットアウト                                | カットアウト 幅: 292 mm<br>カットアウト高さ: 292 mm                                 |
| 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)                    | IP 54、フリースフィルターの使用で<br>IP 56、フリースフィルターと防水フードの使用で                     |
| 保護等級、NEMA                                  | Type 12、フリースフィルターの使用で<br>Type 3, 3R, 4, 4X、フリースフィルターと防水フードの使用で       |
| 適用ヒューズ                                     | 遮断器/溶断型ヒューズ: 6 A   |
| 注記 :                                       | エネルギー効率の改善や機器の寿命を延ばすために、サーモスタットまたは温度表示 & サーモスタットの使用をお勧めします。          |
| 動作温度範囲                                     | -30 °C...55 °C   |
| 保管温度範囲                                     | -30 °C...70 °C   |

## Features

---

|            |  |
|------------|--|
| 騒音レベル      | 50 Hz の場合: 62 dB(A)<br>60 Hz の場合: 65 dB(A)   |
| 1パック       | 1 個  |
| 純質量        | 4.04 kg  |
| 総質量        | 4.248 kg   |
| 関税率番号      | 84145915   |
| ETIM 9     | EC000320   |
| ETIM 8     | EC000320   |
| ECLASS 8.0 | 27180716   |
| 製品説明       | SK Blue e+ フィルターファンユニット、EMC、540/590 m <sup>3</sup> /h、115 V、単相、50 Hz/60 Hz、幅x高さx奥行 323x323x144.5 mm、RAL 7035 |

## Approvals

---

|           |  |
|-----------|--|
| Approvals | CSA<br>30 - KC Korea<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
|-----------|--|

---

|              |         |
|--------------|---------|
| Explanations | CE適合宣言書 |
|--------------|---------|