

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3244.710

## Blue e+ フィルターファンユニット

State: 2026/07/08 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3244.710 - Blue e+ フィルターファンユニット

面に工具なしで取り付けられる、完全なファンユニット。換気性能：20 - 1160m<sup>3</sup>/h。保護等級は基準に従ってIP 54。



## Features

|      |   |
|------|---|
| 品番   | SK 3244.710   |
| 仕様   | ウォール型   |
| 製品説明 | 斜流ファン技術を使用したフィルターファンは、圧力に対する安定性がより高く、安定した風量を提供します。斜めに吹き出る風は、エンクロージャー内のより均一な熱放散をもたらします。  |
| メリット | プリーツフィルターを使用 (出荷時状態) しているため、最大限の風量を実現<br>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  |

# Features

|  |  |
|--|--|
| 塗装色  | RAL 7035   |
| 同梱品  | 組み立て済みユニット一式、プリーツフィルターを含む  |
| 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)、プリーツ<br>フィルター付き                | 50 Hz の場合: 867 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 910 m <sup>3</sup> /h |
| 風量、付属するフィルタールー<br>バー併用時 (プリーツフィルターを<br>使用) | 50 Hz の場合: 720 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 745 m <sup>3</sup> /h |
| 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: 700 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 770 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: 537 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz の場合: 587 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: 120.7 W<br>60 Hz の場合: 166.1 W                             |
| 定格電流 最大                                    | 50 Hz の場合: 1.06 A<br>60 Hz の場合: 1.47 A                               |
| 寸法 :                                       | 幅: 323 mm<br>高さ: 323 mm<br>奥行: 156 mm                                |
| 取り付け可能奥行                                   | 136 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                                 |

# Features

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) | IP 54、フリースフィルター / プリーツフィルターの使用で<br>IP 55、プリーツフィルターと吸収マットの使用で<br>IP 56、フリースフィルター / プリーツ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 / プリーツフィルターの使用で<br>Type 3, 3R, 4, 4X、フリースフィルター / プリーツ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:                     | フィルターファン 3237.XXX の場合は、電源をファンから出ている 2 本の単線 (長さ約 300 mm) につなぎますが、その他のすべてのフィルターファンについては、スプリングクランプ式端子台経由で結線します |
| 動作温度範囲                  | -30 °C...55 °C  |
| 保管温度範囲                  | -30 °C...70 °C  |
| 騒音レベル                   | 50 Hz の場合: 64 dB(A)<br>60 Hz の場合: 66 dB(A)  |
| 1パック                    | 1 個   |
| 純質量                     | 4.9 kg  |
| 総質量                     | 5.011 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、867/910 m <sup>3</sup> /h、115 V、単相、50 Hz/60 Hz、幅x高さx奥行 323x323x156 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 |
|--------------|---------|