

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3166.115 ルーフ型ファン

State: 2026/05/22 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3166.115 - ルーフ型ファン VX IT, TS IT 用

オフィス用ルーフ型ファン。非常に低い騒音レベル (39 dB (A)) と高風量 (無障害フロー 1245 ~ 1345 m³/h) を実現。

Features

| | |
|--------|---|
| 品番 | SK 3166.115 |
| メリット | C13 IEC ソケットによる簡単な接続技術 特性線がプリセットされているので、効率のよい回転速度コントロールを実現 非常に静かであるため、オフィスエリアに最適です 世界中での使用を可能にする、国際的な認証およびマルチ電圧式ユニット |
| 用途 | オフィス用 |
| 機能方法 | 回転速度コントローラー付きのファンは、需要に合わせて出力を適合させます |
| 材質 | 鋼板、塗装済み |
| 塗装色 | RAL 9005 |
| 同梱品 | ファンユニット 1個 回転速度コントローラ 配線済み 取り付け部品を含む 配線マニュアルおよびクイック スタート マニュアル トップパネルなし |
| 定格電圧 | 100 V~130 V、単相、50 Hz/60 Hz |
| 品番について | 通気孔付きベーストリムパネル 2 枚を使用した状態で逆圧が 40 Pa ある場合は、風量が 800 m ³ /h に低下します |

Features

| | |
|--------------------|--|
| 定格電流 最大 | 50 Hz の場合: 0.5 A 60 Hz の場合: 0.5 A |
| 仕様 | セットアップ仕様 |
| 寸法: | 幅: 470 mm 高さ: 200 mm 奥行: 470 mm |
| 取り付け用カットアウト | 幅:410 mm 奥行:410 mm |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠 | IP 20 |
| 温度制御 | 回転速度コントロール (ファン) |
| 動作温度範囲 | 5 °C...55 °C |
| 定格出力 Pel | 定格消費電力 L35 L35/50 Hz: 24 W 定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 24 W |
| 風量 (無障害フロー) | 1,245 m ³ /h |
| 風量 (稼働時) | 800 m ³ /h |
| 音圧レベル (稼働時) | 39 dB(A) |
| 適用ヒューズ | 遮断器/溶断型ヒューズ: 10 A |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 11.267 kg |
| 総質量 | 11.86 kg |
| 関税率番号 | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |

Features

製品説明

SK Roof-mounted fan 100-130 V, 50-60 Hz, speed-controlled, 800 m³/h, for VX IT, for office environments (very quiet), WxHxD: 470x200x470 mm, RAL 9005

Approvals

Approvals

UL + C-UL (listed)

Explanations

CE適合宣言書