Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3336.450 Blue e チラー

State: 2025/12/14 (Source: rittal.com/jp-ja)



独立型 Blue e+ チラーは、冷却水による経済的な中央冷却を可能にします。マイクロチャンネル技術の応用により、冷媒量の削減を実現。タッチディスプレイによる直感的な操作およびインテリジェントなコミュニケーションインターフェースは、ユーザーフレンドリーな操作や分析を実現します。標準的に組み込まれている安全機能は、最大限の安全性を実現します。同様に納期も、事前構成済みのオプションパッケージにより、短縮されます。

Features

| 品番 | SK 3336.450 |
|--------------------------|-----------------------------------|
| 仕様 | 産業用標準に対応する頑丈さ |
| | アラーム出力用無電位接点 |
| メリット | マイクロチャンネル技術の応用による冷媒量の削減 |
| | ユーザーガイダンスをよりシンプルにするタッチパネルディスプレ |
| | 1 |
| | 遠隔監視 (モニタリング) 機能は、ベーシックユニットにも搭載され |
| | ています |
| | 統合安全機能 |
| | 構成済みのオプション |
| 塗装色 | エンクロージャー:RAL 7035 |
| | ベース:RAL 7016 |
| 同梱品 | チラー、配線済み |
| | 機能図および配線図を含む多言語ドキュメンテーション |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠 | IP 44 (電気系統) |
| 総冷却能力 (DIN EN 14511 に準拠) | 冷却能力 Tw18 Tu35 / 50 Hz: 24 kW |
| Tw18 / Tu35 | 冷却能力 Tw18 Tu35 / 60 Hz: 26 kW |
| 風量 (無障害フロー) | 50 Hz の場合: 12,000 m³/h |
| | 60 Hz の場合: 14,500 m³/h |
| | |

© Rittal 2025

Features

| 定格電圧 | 400 V、三相、50 Hz |
|---------------|-----------------------|
| | 460 V、三相、60 Hz |
| 寸法: | 幅: 760 mm |
| | 高さ: 1,265 mm |
| | 奥行: 1,515 mm |
| 騒音レベル | 76 dB(A) |
| 動作温度範囲 | 10 °C43 °C |
| 使用温度範囲 (冷却媒体) | 10 °C25 °C |
| 温度ヒステリシス | ± 2 K |
| 冷媒/冷却剤 | 冷媒: R-513A |
| | 量: 3.4 kg |
| | 地球温暖化係数 (GWP): 631 |
| | CO2 同等 (CO2e): 2.15 t |
| ポンプ圧力 | 50 Hz の場合: 2 バール |
| | 60 Hz の場合: 3.6 バール |
| 流量 (冷却媒体) | 50 Hz の場合: 70 l/min |
| | 60 Hz の場合: 75 l/min |
| 定格出力 Pel | 50 Hz の場合: 11.48 kW |
| | 60 Hz の場合: 14.43 kW |
| 定格電流 最大 | 50 Hz の場合: 24.3 A |
| | 60 Hz の場合: 24.5 A |
| 水配管接続 | R 1¼" インチめねじ |
| 冷却回路数 | 1 |
| タンク | 材質: プラスチック製 PE |
| | 量: 78 l |
| 動作質量 | 414 kg |
| | |

© Rittal 2025

Features

| 1パック | 1個 |
|------------|---------------|
| 純質量 | 298 |
| 総質量 | 350 |
| 関税率番号 | 84186900 |
| EAN | 4028177817456 |
| ETIM 9 | EC002516 |
| ETIM 8 | EC002516 |
| ECLASS 8.0 | 27180713 |

Approvals

Explanations CE適合宣言書

Declaration of conformity - F-gas regulation

© Rittal 2025