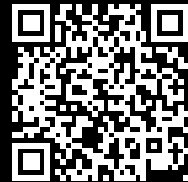


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3303.504

# ウォール型クーリングユニット トップサーム Blue e、NEMA 4X

State: 2026/06/25 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3303.504 - ウォール型クーリングユニット トップサー ム Blue e、NEMA 4X 0.5 ~ 2.5 kW

冷却能力 500 W ~ 2.500 W までのエネルギー効率に優れている Blue e ウォール型クーリングユニット。標準的に e-コンフォートコントローラーおよび電気式凝縮水気化器が内蔵されています。保護等級 NEMA 4X。



## Features

|      |   |
|------|---|
| 品番   | SK 3303.504   |
| 仕様   | ウォール型   |
| 製品説明 | エネルギー効率に優れている Blue e ウォール型クーリングユニット。標準的に e-コンフォートコントローラーおよび電気式凝縮水気化器が内蔵されています。保護等級 NEMA 4X。 |
| メリット | Blue e IoT アダプター経由で、IoT インターフェースとネットワーク化が可能。冷却能力 500 W 以上の e-コンフォートコントローラー付きクーリングユニット用      |
| 材質   | ステンレス、1.4404 (AISI 316L)  |
| 塗装色  | RAL 7001  |

# Features

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 同梱品                                | 疎水性 RiNano コーティング付きコンデンサー<br>配線済み（差し込み式ターミナルストリップ）<br>穴加工用テンプレート<br>固定部品  |
| 総冷却能力、DIN EN 14511準拠               | 冷却能力 L35 L35 / 50 Hz: 0.52 kW<br>冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 0.6 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 50 Hz: 0.28 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 0.34 kW |
| 定格電圧                               | 230 V、単相、50 Hz/60 Hz  |
| 定格電流 最大                            | 50 Hz の場合: 2.6 A<br>60 Hz の場合: 2.6 A  |
| 起動電流（最大）                           | 50 Hz の場合: 5.1 A<br>60 Hz の場合: 6.4 A  |
| 風量（無障害フロー）                         | 外部循環経路: 315 m <sup>3</sup> /h<br>内部循環経路: 265 m <sup>3</sup> /h  |
| エネルギー効率比 (EER) 50/60 Hz<br>L35 L35 | 成績係数 L35 L35 (EER) 50 Hz: 1.33<br>成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.46  |
| 仕様                                 | ウォール型   |
| 寸法：                                | 幅: 285 mm<br>高さ: 620 mm<br>奥行: 298 mm   |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠                 | 外部循環 IP34<br>内部循環 IP 55   |
| Protection category NEMA           | NEMA 4X   |
| 冷媒/冷却剤                             | 冷媒: R-513A<br>量: 0.17 kg<br>地球温暖化係数 (GWP): 631<br>CO <sub>2</sub> 同等 (CO <sub>2</sub> e): 0.11 t                                |

# Features

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 温度制御                             | e-コンフォートコントローラー（工場出荷時設定 +35 °C）  |
| 動作温度範囲                           | 10 °C...50 °C  |
| Operating temperature max @60 Hz | 50 °C  |
| 保管温度範囲                           | -40 °C...70 °C   |
| 設定範囲                             | 20 °C...50 °C  |
| 定格出力 Pel                         | 定格消費電力 L35 L35/50 Hz: 0.39 kW<br>定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 0.41 kW<br>定格消費電力 L35 L50/50 Hz: 0.42 kW<br>定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 0.47 kW |
| 許容最大圧力 (p 最大)                    | 28 バール   |
| 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                              | 36 kg  |
| 総質量                              | 39.375 kg  |
| 関税率番号                            | 84158200   |
| ETIM 9                           | EC000855   |
| ETIM 8                           | EC000855   |
| ECLASS 8.0                       | 27180704   |
| 製品説明                             | SK Blue e クーリングユニット、ケミカル仕様、NEMA 4X、0.52 kW、230 V、☒単相、50/60 Hz、ステンレス、幅x高さx奥行：<br>285x620x298 mm                                   |

# Approvals

---

|           |  |
|-----------|--|
| Approvals | UL + C-UL (listed)<br>UL + C-UL - FTFA<br>UR + C-UR (recognized) |
|-----------|--|

---

|              |   |
|--------------|---|
| Explanations | FCC<br>CE適合宣言書<br>Declaration of conformity - F-gas regulation<br>UKCA適合宣言書 |
|--------------|---|