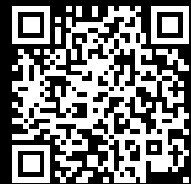


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3303.514**

ウォール型クリーニングユニット  
トップサーモ Blue e、NEMA 4X

State: 2026/01/14 (Source: [ittel.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3303.514 - 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 3303.514
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 配線済み（差し込み式ターミナルストリップ） 穴加工用テンプレート 固定部品
総冷却能力、DIN EN 14511準拠	冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 0.6 kW 冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 0.35 kW
定格電圧	115 V、単相、60 Hz
定格電流 最大	60 Hz の場合: 5.7 A
起動電流 (最大)	60 Hz の場合: 11.5 A
風量 (無障害フロー)	外部循環経路: 345 m <sup>3</sup> /h 内部循環経路: 280 m <sup>3</sup> /h
エネルギー効率比 (EER) 50/60 Hz L35 L35	成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.36
仕様	ウォール型
寸法 :	幅: 285 mm 高さ: 620 mm 奥行: 298 mm
保護等級、EN 60 529 に準拠	外部循環 IP34 内部循環 IP 55
Protection category NEMA	NEMA 4X
冷媒/冷却剤	冷媒: R-513A 量: 0.19 kg 地球温暖化係数 (GWP): 631 CO <sub>2</sub> 同等 (CO <sub>2</sub> e): 0.12 t
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...55 °C

# Features

Operating temperature max @60 Hz 54 °C

保管温度範囲 -40 °C...70 °C

設定範囲 20 °C...54 °C

定格出力 Pel  
定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 0.44 kW  
定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 0.5 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

品番について 凝縮水気化器は内蔵されていません

1パック 1 個

純質量 26.75

総質量 38.5

関税率番号 84158200

EAN 4028177384279

ETIM 9 EC000855

ETIM 8 EC000855

ECLASS 8.0 27180704

# Approvals

Approvals  
UL + C-UL (listed)  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

Certificates EAC

# Approvals

---

Explanations

FCC

CE適合宣言書

UKCA適合宣言書