

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3185.030

VX25 Blue e+ 統合型ソリューション

State: 2025/07/07 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3185.030 - VX25 Blue e+ 統合型ソリューション

VX25 連結型エンクロージャーシステムおよび Blue e+ クーリングユニットによる完璧な共生を実現する製品です。品番一つで、クーリングユニット内蔵のエンクロージャーを発注できます。このクーリングユニットは、Blue e+ 技術のすべての利点を提供します。

Features

品番	SK 3185.030
メリット	VX25 連結型エンクロージャーシステムおよび Blue e+ クーリングユニットによる完璧な共生 クーリングユニットはメンテナンスのために、簡単に前方へ引き出すことができます 取り付け作業不要 - クーリングユニット、ドアスイッチおよび接続用のケーブルは配線済み クーリングユニットは、Blue e+ 技術のすべての利点を提供します
材質	鋼板製
塗装色	RAL 7035
同梱品	VX25 ベーシックエンクロージャー、ドア、トップパネル、リアパネル、サイドパネル、グラウンドプレート、マウンティングプレート ロック：ダブルビット No.5/3 mm ドアスイッチ内蔵 内蔵型 Blue e+ クーリングユニット 電気式凝縮水気化器 プリーツフィルター 凝縮水排水ホース (3 m)

Features

オプション	Blue e+ ジェネレーションのクーリングユニットやチラーを遠隔監視およびネットワーク化するには、品番 3124.300 の IoT インターフェースをご使用ください。デバイスのデータ、状態およびシステムメッセージを遠隔監視することにより、機械の可用性 (稼働率) およびプロセスの信頼性を向上させてください。
総冷却能力、DIN EN 14511 準拠	冷却能力 L35 L35 / 50 Hz: 1.3 kW 冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 1.3 kW 冷却能力 L35 L50 / 50 Hz: 0.76 kW 冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 0.76 kW
定格電圧	110 V~240 V、単相、50 Hz/60 Hz 380 V~480 V、三相、50 Hz/60 Hz
注記：	プリーツフィルター無しの運転は、許可されていません！ ソフトウェアをダウンロードすることにより、契約当事者とリターナルの間で、これらのライセンス条件に従って、ソフトウェアを無料で使用するための契約が締結されます。
定格出力	0.75 kW
エネルギー効率比 (EER) 50/60 Hz L35 L35	成績係数 L35 L35 (EER) 50 Hz: 2.04 成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 2.04
季節エネルギー効率比 (SEER) 50/60 Hz	5.3
寸法：	幅: 800 mm 高さ: 2,200 mm 奥行: 600 mm
保護等級、EN 60 529 に準拠	外部循環経路 IP 54 (プリーツフィルター付き) 内部循環経路 IP 54 (プリーツフィルター付き)
冷媒/冷却剤	冷媒: R134a 量: 0.59 kg 地球温暖化係数 (GWP): 1,430 CO ₂ 同等 (CO ₂ e): 0.85 t

Features

温度制御	e+ コントローラー (工場出荷時の設定 +35 °C)
動作温度範囲	-20 °C...55 °C
保管温度範囲	-40 °C...70 °C
使用温度範囲、冷媒回路 (アクティブ)	-20 °C...45 °C
使用温度範囲 (ヒートパイプ)	3 °C...60 °C
設定範囲	20 °C...50 °C
定格出力 Pel	定格消費電力 L35 L35/50 Hz: 0.67 kW 定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 0.67 kW 定格消費電力 L35 L50/50 Hz: 0.68 kW 定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 0.68 kW
許容最大圧力 (p 最大)	24 バール
1パック	1 個
純質量	210.1
総質量	223
関税率番号	94032080
EAN	4028177927148
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Approvals

Certificates	EAC
--------------	-----

Approvals

Explanations

UKCA適合宣言書