

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3185.030

## VX25 Blue e+ integreringslösning

State: 2026-05-23 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3185.030 - VX25 Blue e+ integreringslösning

Produkten är en perfekt symbios av VX25 golvsåp för ihopbyggnad och Blue e+ kylaggregat. Med ett och samma artikelnummer får du ett skåp med inbyggt kylaggregat. Kylaggregatet har alla fördelar med Blue e+ teknologin.

## Features

Art. nr.	SK 3185.030
Fördelar	En perfekt symbios av VX25 golvsåp för ihopbyggnad och Blue e+ kylaggregat Kylaggregatet kan enkelt dras ut framåt för underhåll Inga bekymmer med montage – kylaggregat, dörrkontakt och kablage för anslutning är installerade för att kunna anslutas direkt Kylaggregatet har alla fördelar med Blue e+ teknologin
Material	Stålplåt
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Golvsåp VX25, dörr, tak, bakstycke, sidogavlar, bottenplåtar, montageplåt Lås: 3 mm dubbellås Integrerad dörrkontakt Integrerat Blue e+ kylaggregat Elektrisk kondensatavdunstare Veckfilter Kondensatslang (3 m)
Alternativ	För fjärrövervakning och sammankoppling av kylaggregat och Chiller av generation Blue e+ används IoT Interface med artikelnummer 3124.300. Öka din maskintillgänglighet och processsäkerhet genom fjärrövervakning av apparatdata, status och systemmeddelanden.
Total kyleffekt enligt DIN EN 14511	Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 1,3 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 1,3 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 0,76 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 0,76 kW
Märkspänning	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 380 V - 480 V, 3~, 50 Hz/60 Hz

# Features

Observera:	Drift utan veckfilter är inte tillåten Genom nedladdningen av programvaran ingås ett avtal mellan avtalspartnern och Rittal avseende den kostnadsfria användningen av programvaran i enlighet med dessa licensvillkor.
Märkeffekt	0,75 kW
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,04 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,04
Säsongs energieffektivitet förhållande (SEER) 50/60 Hz	5,3
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.200 mm Djup: 600 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	Yttre kretslopp IP54 med veckat filter Inre kretslopp IP54 med veckat filter
Köldmedium/kylmedium	Köldmedium: R134a mängd: 0,59 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 1.430 CO2-ekvivalent (CO2e): 0,85 t
Temperaturreglering	e-Controller (fabriksinställning +35 °C)
Driftstemperatur	-20 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Driftstemperaturområde för kylkretslopp (aktivt)	-20 °C...45 °C
Drifttemperaturområde Heat Pipe	3 °C...60 °C
Inställningsområde	20 °C...50 °C
Märkeffekt Pel	Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,67 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,67 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 0,68 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 0,68 kW
Tillåtet driftstryck (p max.)	24 bar
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	210,1 kg

# Features

---

Bruttovikt	223 kg
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivning	Grundskåp VX25, 800×2200×600 mm, montageplåt 699×1696 mm, med integrerat Blue e+ kylaggregat, 1300 W, 230 V, med e+ controller

# Approvals

---

Explanations	Konformitetsförklaring UK
--------------	---------------------------