

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3305.520

# Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

State: 2026-05-21 (Source: [rittal.com/se-sv](http://rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3305.520 - Vägghmonterat kylaggregat TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energieffektiva Blue e kylaggregat för väggmontage i effektklasserna 300 W till 4000 W och från 1000 W med integrerad elektrisk kondensatförångare. Finns i specialformaten "horisontell" och "inbyggd".

## Features

Art. nr.	SK 3305.520
Utförande	väggmontage
Produktbeskrivning	Energieffektiva Blue e kylaggregat för väggmontage i effektklasserna 300 W till 4000 W och från 1000 W med integrerad elektrisk kondensatförångare.
Fördelar	Kan sammankopplas med IoT-gränssnitt via Blue e IoT-adapter för kylaggregat med kyleffekt från 500 W med e-Comfort controller
Material	Stålplåt
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Kondensator med RiNano-beläggning Anslutningsklart (kontaktdon) Håltagningsmall Fastsättningsmaterial Integrerad elektronisk kondensatavdunstning
Total kyleffekt enligt DIN EN 14511	Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 1,6 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 1,73 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 1,25 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 1,37 kW
Märkspänning	200 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkström max.	Vid 50 Hz: 6,5 A Vid 60 Hz: 6,8 A
Startström (max.)	Vid 50 Hz: 25 A Vid 60 Hz: 27 A

# Features

Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp: 900 m <sup>3</sup> /h Innerkretslopp: 800 m <sup>3</sup> /h
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,83 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,79
Utförande	väggmontage
Dimension	Bredd: 400 mm Höjd: 950 mm Djup: 260 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	Yttre kretslopp IP 34 Inre kretslopp IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Köldmedium/kylmedium	Köldmedium: R-513A mängd: 0,61 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 631 CO <sub>2</sub> -ekvivalent (CO <sub>2</sub> e): 0,38 t
Temperaturreglering	e-Comfort controller (fabriksinställning +35 °C)
Driftstemperatur	10 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Inställningsområde	20 °C...55 °C
Märkeffekt Pel	Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,87 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,96 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 1,03 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 1,15 kW
Tillåtet driftstryck (p max.)	28 bar
Försäkring	Trafoskyddsbrytare: 6,3...10 A
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	38,95 kg
Bruttovikt	41 kg
Tullvarukod	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855

# Features

---

ECLASS 8.0

27180704

# Approvals

---

Approvals

UL + C-UL (listed)

UL + C-UL - FTTA

---

Explanations

Konformitetsförklaring

Konformitetsförklaring UK