

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3304.520

Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

State: 2024-10-19 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3304.520 - 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 3304.520
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 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 1,25 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 0,91 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 0,9 kW
Märkspänning	200 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkström max.	Vid 50 Hz: 4,5 A Vid 60 Hz: 5 A
Startström (max.)	Vid 50 Hz: 13,8 A Vid 60 Hz: 16,1 A

Features

Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp: 900 m ³ /h Innerkretslopp: 600 m ³ /h
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,83 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,84
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: R134a mängd: 0,325 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 1.430 CO2-ekvivalent (CO2e): 0,46 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: 0,64 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,68 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 0,71 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 0,81 kW
Tillåtet driftstryck (p max.)	28 bar
Försäkring	Trafoskyddsbrytare: 6,3...10 A
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	44 kg
Nettovikt	37.05
Bruttovikt	39
EAN	4028177366558
ETIM 8	EC000855

Features

ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Approvals

Approvals	UL + C-UL - FTTA
Certificates	EAC
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
