

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3361.540

Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

State: 2026-04-16 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3361.540 - 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 3361.540
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 Extern transformator
Total kyleffekt enligt DIN EN 14511	Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 0,82 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 0,82 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 0,59 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 0,6 kW

Features

Märkspänning	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz
Anmärkning om art. nr.	Teknisk data för väggmonterad kylaggregat 3361.x40 gäller vid ansluten extern transformator
Märkström max.	Vid 50 Hz: 1,2 A Vid 60 Hz: 1,4 A
Startström (max.)	Vid 50 Hz: 6 A Vid 60 Hz: 6,9 A
Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp: 550 m ³ /h Innerkretslopp: 230 m ³ /h
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,95 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,78
Utförande	väggmontage
Dimension	Bredd: 280 mm Höjd: 550 mm Djup: 280 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: 0,28 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 631 CO ₂ -ekvivalent (CO ₂ e): 0,18 t
Temperaturreglering	e-Comfort controller (fabriksinställning +35 °C)
Driftstemperatur	10 °C...55 °C
Operating temperature max @60 Hz	52 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Inställningsområde	20 °C...52 °C
Märkeffekt Pel	Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,42 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,46 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 0,47 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 0,5 kW

Features

Tillåtet driftstryck (p max.)	28 bar
Försäkring	Trafoskyddsbrytare: 6,3...10 A
Depth transformer	65 mm
Diameter transformer	126 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	15,65 kg
Bruttovikt	27 kg
Tullvarukod	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivning	SK Blue e kylaggregat, väggmonterade, 0.82 kW, 400 V, 2~, 50/60 Hz, stålplåt, BHD: 280x550x280 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Explanations	Konformitetsförklaring Declaration of conformity - F-gas regulation Konformitetsförklaring UK