

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3328.540

Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

State: 2026-04-29 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3328.540 - 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 3328.540 |
| 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 Integrerad elektronisk kondensatavdunstning |
| Total kyleffekt enligt DIN EN 14511 | Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 2,05 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 2,25 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 1,35 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 1,5 kW |
| Märkspänning | 400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz |
| Märkström max. | Vid 50 Hz: 2,2 A Vid 60 Hz: 2,4 A |
| Startström (max.) | Vid 50 Hz: 4,8 A Vid 60 Hz: 5,5 A |

Features

| | |
|---|---|
| Lufteffekt (friblåsande) | Ytterkretslopp: 900 m ³ /h Innerkretslopp: 900 m ³ /h |
| Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,25 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,95 |
| Utförande | väggmontage |
| Dimension | Bredd: 400 mm Höjd: 1.580 mm Djup: 295 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: 0,95 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 631 CO ₂ -ekvivalent (CO ₂ e): 0,6 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: 0,92 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 1,15 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 1,15 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 1,3 kW |
| Tillåtet driftstryck (p max.) | 28 bar |
| Försäkring | Motorskydds brytare: 6,3...10 A |
| Förpackningsenhet | 1 st. |
| Nettovikt | 67,45 kg |
| Bruttovikt | 71 kg |
| Tullvarukod | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |

Features

| | |
|--------------------|---|
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Produktbeskrivning | SK Blue e kylaggregat, väggmonterade, 2.2 kW, 400/460 V, 3~, 50/60 Hz, stålplåt, BHD: 400x1580x295 mm |

Approvals

| | |
|--------------|---|
| Approvals | 30 - KC Korea UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized) |
| Explanations | Konformitetsförklaring Declaration of conformity - F-gas regulation Konformitetsförklaring UK |
