

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3303.504

Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e, NEMA 4X

State: 2026-05-30 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3303.504 - Vägghmonterat kylaggregat TopTherm Blue e, NEMA 4X 0,5 - 2,5 kW

Energieffektiva Blue e väggmonterade kylaggregat i effektklasserna 500 W till 2500 W med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning. Kapslingsklass NEMA 4X.



Features

| | |
|------------------------|---|
| Art. nr. | SK 3303.504 |
| Utförande | väggmontage |
| Produktbeskrivning | Energieffektiva Blue e väggmonterade kylaggregat med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning. Kapslingsklass NEMA 4X. |
| Fördelar | Kan sammankopplas med IoT-gränssnitt via Blue e IoT-adapter för kylaggregat med kyleffekt från 500 W med e-Comfort controller |
| Material | Rostfritt stål 1.4404 (AISI 316L) |
| Färg | RAL 7001 |
| Leveransens omfattning | Kondensor med RiNano-beläggning Anslutningsklart (kontaktdon) Håltagningsmall Fastsättningsmaterial |

Features

| | |
|---|---|
| Total kyleffekt enligt DIN EN 14511 | Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 0,52 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 0,6 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 0,28 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 0,34 kW |
| Märkspänning | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Anmärkning om art. nr. | utan integrerad kondensatavdunstning. |
| Märkström max. | Vid 50 Hz: 2,6 A Vid 60 Hz: 2,6 A |
| Startström (max.) | Vid 50 Hz: 5,1 A Vid 60 Hz: 6,4 A |
| Lufteffekt (friblåsande) | Ytterkretslopp: 315 m ³ /h Innerkretslopp: 265 m ³ /h |
| Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,33 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,46 |
| Utförande | väggmontage |
| Dimension | Bredd: 285 mm Höjd: 620 mm Djup: 298 mm |
| Kapslingsklass IP enligt EN 60 529 | Yttre kretslopp IP 34 Inre kretslopp IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Köldmedium/kylmedium | Köldmedium: R-513A mängd: 0,17 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 631 CO ₂ -ekvivalent (CO ₂ e): 0,11 t |
| Temperaturreglering | e-Comfort controller (fabriksinställning +35 °C) |
| Driftstemperatur | 10 °C...50 °C |
| Operating temperature max @60 Hz | 50 °C |
| Förvaringstemperatur | -40 °C...70 °C |
| Inställningsområde | 20 °C...50 °C |

Features

| | |
|-------------------------------|--|
| Märkeffekt Pel | Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,39 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,41 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 0,42 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 0,47 kW |
| Tillåtet driftstryck (p max.) | 28 bar |
| Försäkring | Automatsäkring/smältsäkring: 10 A |
| Förpackningsenhet | 1 st. |
| Nettovikt | 36 kg |
| Bruttovikt | 39,375 kg |
| Tullvarukod | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Produktbeskrivning | SK Blue e kylaggregat, väggmonterade, NEMA 4X, 0,52 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, rostfritt stål, BHD: 285 x 620 x 298 mm |

Approvals

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