

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3304.544

Kjøleaggregat for veggmontering TopTherm Blue e, NEMA 4X

Stat: 11.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3304.544 - Kjøleaggregat for veggmontering

TopTherm Blue e, NEMA 4X 0,5 - 2,5 kW

Energieffektive Blue e veggmonterte kjøleaggregater i effektklassene 500 W til 2 500 W med standard integrert e-comfortcontroller og elektrisk kondensatfordunsting. Kapslingsgrad NEMA 4X.



Funksjoner

| | |
|--------------------|---|
| Art.nr | SK 3304.544 |
| Utførelse | veggmontering |
| Produktbeskrivelse | Energieffektive Blue e veggmonterte kjøleaggregater med standard integrert e-comfortcontroller og elektrisk kondensatfordunsting. Kapslingsgrad NEMA 4X. |
| Fordeler | Kan kobles til IoT-grensesnittet med Blue e IoT-adapter kjøleaggregater fra 500 W kjøleeffekt med e-komfortkontroller |
| Materiale | Rustfritt stål 1.4404 (AISI 316L) |
| Farge | RAL 7001 |
| Leveringsomfang | Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Festemateriell Integrert elektrisk kondensatfordampning |

Funksjoner

| | |
|--|---|
| Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511 | Kjøleeffekt L35 L35/50 Hz: 1,1 kW Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 1,25 kW Kjøleeffekt L35 L50/50 Hz: 0,98 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 0,9 kW |
| Måledriftsspenning | 400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz |
| Driftsstrøm maks. | Ved 50 Hz: 2,2 A Ved 60 Hz: 2,1 A |
| Maks. startstrøm | Ved 50 Hz: 11,5 A Ved 60 Hz: 12,7 A |
| Lufteffekt (frittblåsende) | Ytre kretsløp: 950 m ³ /h Innvendig kretsløp: 540 m ³ /h |
| Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,72 Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,58 |
| Utførelse | veggmontering |
| Dimensjoner | Bredde: 405 mm Høyde: 1.020 mm Dybde: 358 mm |
| Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529 | Ytre kretsløp IP 34 Indre kretsløp IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Kjølemiddel/kjølemedium | Kjølemiddel: R-513A Mengde: 0,325 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO2 ekvivalent (CO2e): 0,21 t |
| Temperaturregulering | e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C) |
| Driftstemperaturområde | 10 °C...55 °C |
| Lagringstemperaturområde | -40 °C...70 °C |
| Innstillingsområde | 20 °C...50 °C |
| Merkeeffekt Pel | Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 0,64 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 0,79 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 0,73 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 0,9 kW |

Funksjoner

| | |
|-------------------------------|--|
| Tillatt driftstrykk (p maks.) | 28 bar |
| Forberedt for sikring | Motorvernbyter: 6,3...10 A |
| Pakkeenhet | 1 stk. |
| Nettvekt | 46,55 kg |
| Bruttovekt | 61,5 kg |
| Tolltariffnummer | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Produktbeskrivelse | SK Blue e kjøleaggregater, veggmontering, NEMA 4X, 1.1 kW, 400/460 V, 3~, 50/60 Hz, rustfritt stål |

Godkjenninger

| | |
|---------------|--|
| Godkjenninger | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Forklaringer | FCC Samsvarserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation Samsvarserklæring UK |