

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3332.540

Kjøleaggregat for veggmontering TopTherm Blue e

Stat: 21.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3332.540 - Kjøleaggregat for veggmontering

TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energieffektivt Blue e kjøleaggregat for veggmontering i effektklassen 300 W til 4000 W og fra 1000 W med integrert elektrisk kondensfordamping. Tilgjengelig i spesialformatene «på tvers» og «flat».

Funksjoner

Art.nr	SK 3332.540
Utførelse	veggmontering
Produktbeskrivelse	Energieffektivt Blue e kjøleenhet for veggmontering i effektklassen 300 W til 4000 W og fra 1000 W med integrert elektrisk kondensfordamping.
Fordeler	Kan kobles til IoT-grensesnittet med Blue e IoT-adapter kjøleaggregater fra 500 W kjøleeffekt med e-komfortkontroller
Produktendring	Kjøleaggregatet er tilgjengelig med kjølemidlet R134a frem til 31.12.2026. Fra 01.01.2025 oppfyller apparatet ikke lenger GWP-kravene for det amerikanske markedet. Alternativt anbefaler vi bruk av et Blue e+ kjøleapparat.
Materiale	Stålplate
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemlist) Bormal Festemateriell Integrert elektrisk kondensatfordamping
Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511	Kjøleeffekt L35 L35/50 Hz: 3,95 kW Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 4,35 kW Kjøleeffekt L35 L50/50 Hz: 3,02 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 3,52 kW
Måledriftsspenning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Henvvisning til best.nr.	Full installasjon ikke mulig

Funksjoner

Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 4,2 A Ved 60 Hz: 4,2 A
Maks. startstrøm	Ved 50 Hz: 9,2 A Ved 60 Hz: 11 A
Lufteffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 2.000 m ³ /h Innvendig kretsløp: 1.500 m ³ /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,47 Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,18
Utførelse	veggmontering
Dimensjoner	Bredde: 500 mm Høyde: 1.580 mm Dybde: 340 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	Ytre kretsløp IP 34 Indre kretsløp IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R134a Mengde: 2,995 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO ₂ ekvivalent (CO ₂ e): 4,28 t
Temperaturregulering	e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)
Driftstemperaturområde	10 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-40 °C...70 °C
Innstillingsområde	20 °C...55 °C
Merkeeffekt Pel	Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 1,6 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 2 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 1,87 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 2,34 kW
Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Motorvernbyter: 6,3...10 A
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	94,5 kg

Funksjoner

Bruttovekt	104 kg
Tolltariffnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	SK Blue e kjøleaggregater, veggmontering, 3.95 kW, 400/460 V, 3~, 50/60 Hz, stålplate, BHD: 500x1580x340 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	30 - KC Korea UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Forklaringer	Produsenterklæring Samsvarserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation Samsvarserklæring UK
