

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3366.545

# Kjøleaggregat for veggmontering TopTherm Blue e

Stat: 04.04.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.545 - 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 3366.545
Utførelse	veggmontering Flat
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
Materiale	Stålplate
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Festemateriell Integrert elektrisk kondensatfordamping Montasjemateriell for montasjetype "innbygging" Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering

# Funksjoner

Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511	Kjøleeffekt L35 L35/50 Hz: 1,25 kW Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 1,25 kW Kjøleeffekt L35 L50/50 Hz: 0,8 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 0,92 kW
Måledriftsspenning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Henvisning til best.nr.	Ved montering av kjøleaggregatet kan blindrammen 3377.000 inkl. montasjemateriell monteres. Denne gjør at kjøleaggregatet blir en lukket enhet.
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 1,9 A Ved 60 Hz: 1,8 A
Maks. startstrøm	Ved 50 Hz: 6 A Ved 60 Hz: 6 A
Lufteeffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 910 m <sup>3</sup> /h Innvendig kretsløp: 860 m <sup>3</sup> /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,56 Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,39
Utførelse	veggmontering
Spesialversjon	Flat
Dimensjoner	Bredde: 435 mm Høyde: 1.590 mm Dybde: 205 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	Ytre kretsløp IP 34 Indre kretsløp IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R-513A Mengde: 0,7 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO2 ekvivalent (CO2e): 0,44 t
Temperaturregulering	e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)
Driftstemperaturområde	10 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-40 °C...70 °C

# Funksjoner

Innstillingsområde	20 °C...50 °C
Merkeeffekt Pel	Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 0,7 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 0,8 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 0,8 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 0,92 kW
Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Trafobryter: 2 A
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	50 kg
Bruttovekt	58,5 kg
Tolltariffnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	SK kjøleenhet Blue e, veggmontert, flat 1,25 kW, 400–460 V, 3~, 50/60 Hz, stålplate, B×H×D: 435x1590x204 mm

# Godkjenninger

Forklaringer	Samsvarserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation
--------------	---