

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3387.640

# Kjøleaggregat for takmontering TopTherm Blue e

Stat: 06.04.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3387.640 - Kjøleaggregat for takmontering TopTherm Blue e Total kjøleeffekt 0,50 - 4,00 kW

Energieffektiv Blue e takmonterte kjøleaggregater i effektklassene 500 W til 4000 W med standard integrert e-comfortcontroller og elektrisk kondensatfordunsting.



## Funksjoner

Art.nr	SK 3387.640
Utførelse	for takmontering
Produktbeskrivelse	Energieffektive Blue e kjøleaggregater for takmontering med standard integrert e-comfortcontroller og elektrisk kondensatfordunsting.
Fordeler	Kan kobles til IoT-grensesnittet med Blue e IoT-adapter kjøleaggregater fra 500 W kjøleeffekt med e-komfortkontroller
Materiale	Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Farge	RAL 9007
Leveringsomfang	Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering Integrert elektrisk kondensatfordamping Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemlist) Bormal Festemateriell

# Funksjoner

Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511	Kjøleeffekt L35 L35/50 Hz: 3,8 kW Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 4 kW Kjøleeffekt L35 L50/50 Hz: 3,05 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 3,3 kW
Måledriftsspenning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Henvisning	Kjøleaggregat for takmontering 3273.500 kan på grunn av det lave støynivået også brukes til kontorbruk.
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 4,1 A Ved 60 Hz: 4,5 A
Maks. startstrøm	Ved 50 Hz: 17 A Ved 60 Hz: 19 A
Lufteffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 3.870 m <sup>3</sup> /h Innvendig kretsløp: 1.420 m <sup>3</sup> /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,24 Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,97
Utførelse	for takmontering
Dimensjoner	Bredde: 796 mm Høyde: 470 mm Dybde: 580 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	Ytre kretsløp IP 34 Indre kretsløp IP 54
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R-513A Mengde: 1,8 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO <sub>2</sub> ekvivalent (CO <sub>2</sub> e): 1,14 t
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Pluggbar tilkoblingsklemmest
Driftssyklus	100 %
Temperaturregulering	e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)
Driftstemperaturområde	10 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-40 °C...70 °C
Innstillingsområde	20 °C...55 °C

# Funksjoner

Merkeeffekt Pel	Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 1,7 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 2,03 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 1,84 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 2,31 kW
Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Motorvernbyter: 6,3...10 A
Henvisning til best.nr.	Leveringstid på forespørsel
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	83,15 kg
Bruttovekt	92 kg
Tolltariffnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	SK Blue e kjøleaggregater, veggmontering, 3.8 kW, 400/460 V, 3~, 50/60 Hz, rustfritt stål

# Godkjenninger

Godkjenninger	30 - KC Korea UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Forklaringer	Samsvarserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation Samsvarserklæring UK