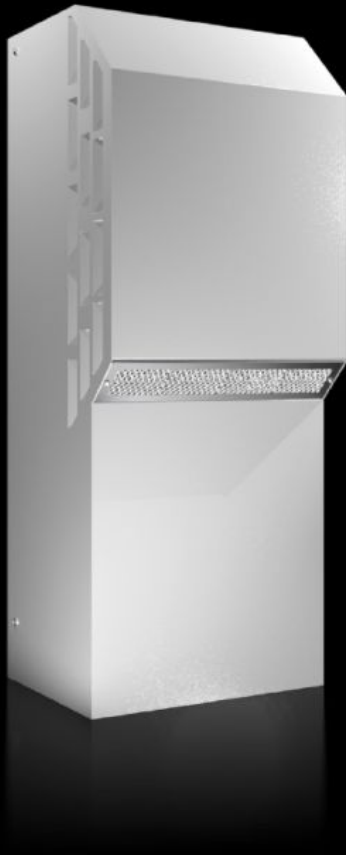


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3304.508

Kjøleaggregat for veggmontering TopTherm Blue e, UL Type 3R/4

Stat: 19.10.2024 (Kilde: [rittal.com/no-no](https://www.rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3304.508 - Kjøleaggregat for veggmontering

TopTherm Blue e, UL Type 3R/4 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 (fra 1000 W), kapslingsgrad UL Type 3 R/4, 12.



Funksjoner

Bestillingsnr.	SK 3304.508
Utførelse	veggmontering
Produktbeskrivelse	Energieffektive Blue e veggmonterte kjøleaggregater med standard integrert e-comfortcontroller og elektrisk kondensatfordunsting. Kapslingsgrad UL Type 3R/4, 12.
Fordeler	Egnet til utendørs montering Blue e-teknologi Kan kobles til IoT-grensesnittet med Blue e IoT-adapter kjøleaggregater fra 500 W kjøleeffekt med e-komfortkontroller
Materiale	Stålplate
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Festemateriell Integrert elektrisk kondensatfordamping
Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511	Kjøleeffekt L35 L35/50 Hz: 1,1 kW Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 1,26 kW Kjøleeffekt L35 L50/50 Hz: 0,9 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 1,07 kW

Funksjoner

Måledriftsspenning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 3,9 A Ved 60 Hz: 4,3 A
Maks. startstrøm	Ved 50 Hz: 12 A Ved 60 Hz: 14 A
Lufteffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 805 m ³ /h Innvendig kretsløp: 600 m ³ /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,75 Kjøleeffektall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,86
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 56
Protection category NEMA	UL Type 3R UL Type 4 UL Type 12
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R134a Menge: 0,325 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO2 ekvivalent (CO2e): 0,46 t
Temperaturregulering	e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)
Driftstemperaturområde	-20 °C...50 °C
Driftstemperatur	Kompressor-kjølemodus fra omgivelsestemperatur +10 °C. I temperaturområdet -20 °C til +10 °C er bare den innvendige viften aktiv.
Lagringstemperaturområde	-40 °C...70 °C
Innstillingsområde	20 °C...50 °C
Merkeeffekt Pel	Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 0,62 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 0,68 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 0,67 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 0,8 kW

Funksjoner

Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smeltesikring: 10 A
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	49 kg
Nettovekt	55
Bruttovekt	60
Tolltariffnummer	84158200
EAN	4028177943698
ETIM 8	EC000855
ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Godkjenninger

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