

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3304.518

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

Stat: 24.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3304.518 - 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

Art.nr	SK 3304.518
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-komfortcontroller
Materiale	Stålplate
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Kondensator med hydrofob RiNano-lakkering Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Festemateriell Integrert elektrisk kondensatfordamping

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: 0,91 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 0,9 kW
Måledriftsspenning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 8,7 A Ved 60 Hz: 9,7 A
Maks. startstrøm	Ved 50 Hz: 26 A Ved 60 Hz: 28 A
Lufteffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 805 m ³ /h Innvendig kretsløp: 600 m ³ /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,67 Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,52
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: 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	-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

Funksjoner

Merkeeffekt Pel	Merkeeffekt L35 L35/50 Hz: 0,66 kW Merkeeffekt L35 L35/60 Hz: 0,82 kW Merkeeffekt L35 L50/50 Hz: 0,77 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 0,89 kW
Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Trafobryter: 11...16 A
Pakkeenhet	1 stk.
Nettvekt	70 kg
Bruttvekt	75 kg
Tolltariffnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	SK Blue e cooling unit, wall-mounted, UL Type 3R/4, 1.1 kW, 115 V, 1~, 50/60 Hz, sheet steel, WxHxD: 405 x 1020 x 358 mm

Godkjenninger

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