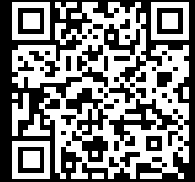


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3303.518

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 3303.518 - 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 3303.518
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-lakking Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Festemateriell

Funksjoner

Total kjøleeffekt iht. DIN EN 14511	Kjøleeffekt L35 L35/60 Hz: 0,5 kW Kjøleeffekt L35 L50/60 Hz: 0,28 kW
Måledriftsspenning	115 V, 1~, 60 Hz
Driftsstrøm maks.	Ved 60 Hz: 5,7 A
Maks. startstrøm	Ved 60 Hz: 11,5 A
Lufteffekt (frittblåsende)	Ytre kretsløp: 345 m ³ /h Innvendig kretsløp: 280 m ³ /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,3 Kjøleeffekttall L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,35
Utførelse	veggmontering
Dimensjoner	Bredde: 285 mm Høyde: 620 mm Dybde: 298 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: 0,19 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO2 ekvivalent (CO2e): 0,12 t
Temperaturregulering	e-Comfortkontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)
Driftstemperaturområde	-20 °C...50 °C
Operating temperature max @60 Hz	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 L35/60 Hz: 0,37 kW Merkeeffekt L35 L50/60 Hz: 0,45 kW
Tillatt driftstrykk (p maks.)	28 bar
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smeltesikring: 10 A
Henvisning til best.nr.	uten integrert kondensatfordunsting
Pakkeenhhet	1 stk.
Nettovekt	30,5 kg
Bruttovekt	36,5 kg
Tolltariffnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	SK cooling unit Blue e, wall-mounted, UL Type 3R/4,, 0.55 kW, 115 V, 1~, 60 Hz,, Sheet steel,, WHD: 285 x 620 x 298 mm,

Godkjenninger

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