

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3304.508

Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e, UL Type 3R/4

Staat: 29-11-2023 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3304.508 - Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e, UL Type 3R/4 0,5 - 2,5 kW

Energiezuinige Blue e wandmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 500 W tot 2.500 W met standaard geïntegreerde e-Comfortcontroller en elektrische condensaatverdamping (vanaf 1000 W), beschermklasse UL Type 3R/4, 12.



Functies

Bestelnr.	SK 3304.508
Product omschrijving	Energiezuinige Blue e wandmontage-koelaggregaten met standaard geïntegreerde e-Comfortcontroller en elektrische condensaatverdamping. Beschermklasse UL Type 3R/4, 12.
Voordelen	Geschikt voor buitenopstellingen Blue e technologie Koppelbaar met de IoT-interface via Blue e IoT-adapter voor koelaggregaten vanaf 500 W koelvermogen, met e-Comfortcontroller
Materiaal	Plaatstaal
Kleur	RAL 7035
Levering	Condensator met hydrofobe RiNano-coating Aansluitgereed (steekbare aansluitklemmenstrook) Boorsjabloon Bevestigingsmateriaal Geïntegreerde elektrische condensaatverdamping
Nuttig koelvermogen volgens DIN EN 14511	Koelvermogen L35 L35/50 Hz: 1,1 kW Koelvermogen L35 L35/60 Hz: 1,26 kW Koelvermogen L35 L50/50 Hz: 0,9 kW Koelvermogen L35 L50/60 Hz: 1,07 kW

Functies

Nominale spanning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 3,9 A Bij 60 Hz: 4,3 A
Aanloopstroom (max.)	Bij 50 Hz: 12 A Bij 60 Hz: 14 A
Luchtverplaatsing (vrijblazend)	Extern circuit: 805 m ³ /h Intern circuit: 600 m ³ /h
Energy Efficiency Ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,75 C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,86
Uitvoering	wandmontage
Afmetingen	Breedte: 405 mm Hoogte: 1.020 mm Diepte: 358 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	Extern circuit IP 34 Intern circuit IP 56
Protection category NEMA	UL Type 3R UL Type 4 UL Type 12
Koudemiddel/koelmedium	Koelmedium: R134a Aantal: 0,325 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO ₂ -equivalent (CO ₂ e): 0,46 t
Temperatuurregeling	e-Comfortcontroller (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	-20 °C...50 °C
Bedrijfstemperatuur	Compressor-koelmodus vanaf een omgevingstemperatuur van +10 °C. Binnen het temperatuurbereik van -20 °C tot +10 °C is alleen de binnenventilator actief.
Opslagtemperatuurbereik	-40 °C...70 °C
Instelbereik	20 °C...50 °C
Nominaal vermogen Pel	Nominale vermogen L35 L35/50 Hz: 0,62 kW Nominale vermogen L35 L35/60 Hz: 0,68 kW Nominale vermogen L35 L50/50 Hz: 0,67 kW Nominale vermogen L35 L50/60 Hz: 0,8 kW

Funcities

Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	28 bar
------------------------------------	--------

Voorzekering	Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 10 A
--------------	---

Leveringseenheid	1 st.
------------------	-------

Gewicht/VE	49 kg
------------	-------

Douanetariefnummer	84158200
--------------------	----------

EAN	4028177943698
-----	---------------

ETIM 7.0	EC000855
----------	----------

ECLASS 8.0	27180704
------------	----------

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFTA
---------------	---

Certificaten	EAC
--------------	-----

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Conformiteitsverklaring – F-gas verordening Verklaring van conformiteit UK
--------------	--