

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3328.520

# Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e

Staat: 26-9-2024 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3328.520 - Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energie-efficiënte Blue e wandmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 300 W tot 4000 W en vanaf 1000 W met geïntegreerde elektrische condensverdamping. Leverbaar in de speciale bouwvormen "horizontaal" en "vlak".

## Functies

Bestelnr.	SK 3328.520
Uitvoering	wandmontage
Product omschrijving	Energie-efficiënte Blue e wandmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 300 W tot 4000 W, met condensor voorzien van RiNano-coating en vanaf 1000 W met geïntegreerde elektrische condensverdamping.
Voordelen	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	Condensor met hydrofobe RiNano-coating Aansluitgereed (steekbare aansluitklemmenstrook) Boorsjabloon Bevestigingsmateriaal Geïntegreerde elektrische condensaatverdamping
Nuttig koelvermogen volgens DIN EN 14511	Koelvermogen L35 L35/50 Hz: 2,1 kW Koelvermogen L35 L35/60 Hz: 2,44 kW Koelvermogen L35 L50/50 Hz: 1,6 kW Koelvermogen L35 L50/60 Hz: 1,85 kW
Nominale spanning	200 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 8,6 A Bij 60 Hz: 10,5 A
Aanloopstroom (max.)	Bij 50 Hz: 25,3 A Bij 60 Hz: 30 A

# Functies

Luchtverplaatsing (vrijblazend)	Extern circuit: 980 m <sup>3</sup> /h Intern circuit: 980 m <sup>3</sup> /h
Energy Efficiency Ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,3 C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,47
Uitvoering	wandmontage
Afmetingen	Breedte: 400 mm Hoogte: 1.580 mm Diepte: 295 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	Extern circuit IP 34 Intern circuit IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Koudemiddel/koelmedium	Koelmedium: R134a Aantal: 0,95 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO <sub>2</sub> -equivalent (CO <sub>2</sub> e): 1,36 t
Temperatuurregeling	e-Comfortcontroller (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	10 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-40 °C...70 °C
Instelbereik	20 °C...55 °C
Nominaal vermogen Pel	Nominale vermogen L35 L35/50 Hz: 0,86 kW Nominale vermogen L35 L35/60 Hz: 1,04 kW Nominale vermogen L35 L50/50 Hz: 1,06 kW Nominale vermogen L35 L50/60 Hz: 1,23 kW
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	28 bar
Voorzekering	Trafobeveiligingsschakelaar: 11...16 A
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	73 kg
Nettogewicht	62.7
Brutogewicht	66
EAN	4028177366596
ETIM 8	EC000855

# Funcities

---

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

---

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

# Goedkeuringen

---

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

---

Verklaringen	Verklaring van conformiteit
	Verklaring van conformiteit UK